

WE CARE FOR FOOD

NordCap Xpress

NordCap Product World

NordCap Solutions

NordCap®

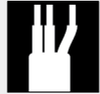
TECHNIK. SONDERBAU. KONZEPTE. SERVICE.

2025.2026

PIKTOGRAMM LEGENDE



steckerfertig



eigengekühlt,
ohne Stecker



zum Anschluss an ein
zentrales Kälteaggregat / EXC



Elektrogerät



Stromanschluss erforderlich
3|N|PE 400 V



Gasanschluss
erforderlich



Wasseranschluss
erforderlich



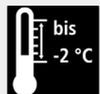
Weichwasseranschluss
erforderlich



Warmwasseranschluss
erforderlich



Wasserablauf
erforderlich



Temperaturbereich
bis
-2 °C



besonders starke
Isolierung ≥ 75 mm



geräuscharm



Elektriker
erforderlich



Montageaufwand
erforderlich



Übermaß, Abladehilfe
vor Ort erforderlich



Staplerservice
€ 190,00 (netto)



Montageservice
verfügbar



Einwuschservice
verfügbar



besonders gut für
Fleischkühlung geeignet



speziell für Fisch und
Meeresfrüchte



besonders gut für
Molkereiprodukte geeignet



speziell für Obst und Gemüse



besonders gut für
Konditoreiprodukte geeignet



speziell für die Kühlung von
Schokolade und Pralinen



speziell für Speiseeis



Getränkekühlung



Weinkühlung bzw.
Weintemperierung



Hohlwürfel



Vollwürfel Serie SCE



Vollwürfel Serie SVD



Flockeneis



Crushed-Ice



Nuggeteis

Alle Preise empf. Verkaufspreise zzgl. gesetzl. USt. und anteilige Transport- und Mautpauschale gemäß AGB Ziffer V.2. | Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Die dargestellten Farben können vom Originalfarbton abweichen. Die Produktabbildungen sind ggf. Beispielabbildungen für weitere Modellgrößen. Es gelten unsere allgemeinen AGB, einzusehen unter www.nordcap.de/agb



www.nordcap.de/agb

NEU AUFGESTELLT für die Zukunft

In unserer sich schnell verändernden Zeit stehen wir alle mehr denn je vor der Herausforderung, uns ständig und immer wieder neu zu erfinden. Das tun auch wir – mit Leidenschaft.

Die spannenden Entwicklungen in unserer Branche tragen ständig neue Anforderungen an uns heran. Diesen wollen wir nicht nur genügen. Unser Anspruch ist es, diese Prozesse aktiv mitzugestalten und Ihnen so zu gewährleisten, dass Sie sich auch in dieser schnelllebigen Zeit auf unser Branchen-Know-How, auf unsere technische Expertise, auf unsere Zuverlässigkeit und unsere Kreativität verlassen können.

Aus diesem Grund haben wir uns in 2024 neu aufgestellt und damit den Weg für weitere zukunftssträchtige Weiterentwicklungen geebnet.



➤ NordCap Xpress Schnelle Verfügbarkeit

In unserem **Xpress Katalog** finden Sie nach wie vor alle NordCap-Produkte aus den Bereichen Kühltechnik, Kochtechnik und Spültechnik

Unter **Xpress** fallen dabei über 400 Produkte die in der Regel kurzfristig ab Lager lieferbar sind.

Diese Produkte sind ausführlich im vorliegenden Katalog dargestellt. Bei einer Online Bestellung über unseren Web-Shop erhalten Sie einen Rabatt von 2%.



➤ NordCap Product World Vielfältigkeit & Beratung in voller Tiefe und Breite

Auf unserer Website www.nordcap.de finden Sie die volle Bandbreite unserer Kühltechnik, Kochtechnik und Spültechnik.

Ferner stehen Ihnen die Fachbereiche Präsentationsmöbel und Sonderbau für Ideal AKE Produkte zur Verfügung.

Eine geschulte Mannschaft im Innen- und Außendienst, sowie unsere Anwendungsberater kümmern sich gerne um Ihre Anliegen.

Über die 400 kurzfristigen verfügbaren Artikel hinaus führen QR-Codes im Xpress Katalog Sie direkt zu weiteren Produkten unseres Programms auf unserer Website.

- ✓ über 6.500 Produkte
- ✓ kompetentes Berater-Team
- ✓ ausführliche Produktinfos & Downloads
- ✓ viele zusätzliche Features

➤ NordCap Solutions Individuelle Systemberatung

Unsere Systemberater bieten Ihnen Unterstützung bei Anwendungsfragen und komplexen Produktkonfigurationen in den folgenden Bereichen

- Food-Konzepte
- Pizzatechnik
- Präsentation
- Regeneration / High-Speed-Öfen
- Schnellkühlen / Schockfrostern

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind gerne für Sie da. Die Kontaktdaten des Solutionsteams finden Sie auf den folgenden Seiten.





01 KÜHLSCHRÄNKE & BÄCKEREIKÜHLTECHNIK

Gewerbekühlschränke, Kühl-/Tiefkühlkombinationen, Einfahrkühlschränke, Backwarenkühlschränke, Gärvollautomaten, Gemeinschaftskühlschränke

02 TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Auftisch-Tiefkühlschrank, Gewerbetiefkühlschränke, Backwarentiefkühlschränke, Rückstellprobenschränke

03 SCHNELLKÜHLER/SCHOCKFROSTER

Schnellkühler/Schockfroster, Zubehör, Verdampferpakete

04 KÜHL- & TIEFKÜHLTISCHE

Unterbau-Kühltische, Unterbau-Tiefkühltische, Kühltische, Backwarenkühl- & -tiefkühltische, Tiefkühltische, Saladetten & Belegstationen, Pizzakühltische & Pizzakühltisch-Aufsätze, Sushi- & Tapaskühler, Gastronormbehälter

05 ZELLEN & ABFALLKÜHLER

Kühlzellen mit und ohne Paneelboden, Tiefkühlzellen mit und ohne Paneelboden, Regaleinrichtungen, Kühl- & Tiefkühlzellen – Sonderbau, Kühl- & Tiefkühlaggregate, Abfallkühler

06 GETRÄNKEKÜHLUNG

Designbar, Getränkeköhlschränke, Getränketheken, Schanktischabdeckungen, Einlassbecken & Mischbatterien, Fasskühler, Begleitkühler, Profi-Bierbar, Fass- & Getränkekühler, Spirituosen-Tiefkühlbox, Rückbuffet-Unterbauschränke, Weinlager- & Weintemperierschränke, Minibars, Milchkühlschrank

07 EISBEREITER

Eisbereiter – Hohlwürfel, Eisbereiter – Vollwürfel, Eisbereiter – Flockeneis, Eisbereiter – Crushed Ice, Vorratsbehälter, Eiscrusher, Teilentsalzungsanlagen

08 WANDKÜHLREGALE

CALEO - modulare Präsentationslösung für die Shop Mitte, Wandkühlregale, Wandtiefkühlregale, Fleischreifevitrinen, Käsekühlvitrinen, Fleischkühlvitrinen, Wärmeregale

09 KÜHLTHEKEN

Lebensmittel- & Frischwarentheken, Freikühltheken, Heiße Theken, Konditorei- & Snacktheken, Fischtheken

10 TRUHEN & INSELN

Gewerbetiefkühltruhen, Energiespartruhen, Kühl- & -Tiefkühltruhen – umschaltbar, Impuls-Tiefkühltruhen, Impulskühl- & -tiefkühltruhen – umschaltbar, Labortiefkühltruhen, Kühlinseln, Kühl- & Tiefkühlinseln – umschaltbar

11 KÜHL- & TIEFKÜHLWANNEN

mit statischer Kühlung, Crushed-Ice-Wannen, mit Umluftkühlung, mit Hustenschutz, für Bäckerei-Euronorm, Kontaktkühlplatten, Heizplatten, Bain-Maries, Einbautiefkühlwannen

12a KÜHLVITRINEN

Vario Food Counter Cold - Einbaukühlvitrinen mit Unterbau, Einbaukühlvitrinen für GN & EN, Konditoreivitrinen, Sushivitrinen, Vitrinen für Grab & Go, Fleischkühlvitrinen, Panoramakühl- & -tiefkühlvitrinen, Aufsatzkühlvitrinen

12b WÄRMEVITRINEN & KOMBINATIONSVITRINEN

Einbauwärmevitrinen BASIC & BASIC Plus mit einstellbarem Wärmeklima, Einbauwärmevitrinen Flat COMFORT & Deep COMFORT mit einstellbarem Wärmeklima, Einbauwärmevitrinen mit Wärmebrücken, Wärme-Präsentationsvitrinen, Kombinationsvitrinen, Auftischvitrinen Small Shop Solutions, Vario Food Counter Hot - Einbauwärmevitrinen mit Unterbau

12c HUSTENSCHUTZE, UNGEKÜHLTE GLASAUFBAUTEN & NEUTRALE SB-VITRINEN

13 BUFFETS

Salatbars, Bain-Maries, Tellerspender

14 SPEISEEISTECHNIK

Speiseeis- & Kuchenvitrinen, Eisschalen, Modulares Shopsystem ABACO, Eisschalen, Portionierspülen, Eiscreme-Lagerschränke



01 KOCHGERÄTE SERIE SNACK 600

Gas- & Elektroherde, Infrarot-Ceranherde, Gas- & Elektro-Bratplatten, Gas-Lavasteingrills, Elektro-Rostgrill, Gas- & Elektro-Fritteusen, Elektro-Frittenwanne, Elektro-Pastakocher, Gas- & Elektro-Bain-Maries, Elektro-Sudwanne, Neutralelemente, Unterbauschränke

02 KOCHGERÄTE SERIE EVO 700

Gas- & Elektroherde, Elektro-Glühplattenherde, Infrarot-Ceranherde, Induktionsherde, Induktionswok, Gas- & Elektro-Bratplatten, Gas- & Elektro-Multifunktionskocher, Gas- & Elektro-Rostgrills, Elektro-Kontaktgrills, Gas-Lavasteingrills, Elektro-Bain-Maries, Gas- & Elektro-Fritteusen, Elektro-Frittenwanne, Gas- & Elektro-Pastakocher, Gas- & Elektro-Kippbratpfannen, Gas- & Elektro-Kochkessel, Neutralelemente, Unterbauschränke, Einbau- & Montagezubehör

03 KOCHGERÄTE SERIE EVO 900

Gas- & Elektroherde, Gas- & Elektro-Bratplatten, Gas- & Elektro-Rostgrills, Elektro-Kontaktgrills, Gas- & Elektro-Fritteusen, Elektro-Frittenwanne, Gas- & Elektro-Pastakocher, Gas- & Elektro-Kippbratpfannen, Gas- & Elektro-Kochkessel, Gas- & Elektro-Bain-Maries, Neutralelemente, Unterbauschränke, Einbau- & Montagezubehör

04a HEISSLUFTDÄMPFER & ÖFEN

Heißluftdämpfer MAGISTAR Combi TS, Konvektionsöfen, Wasseraufbereitung für Dämpfer & Öfen

04b NIEDERTEMPERATURGAREN, WARMHALTEN & REGENERIEREN

Vakuuierer, Niedertemperaturgärer, Druckgärer, Warmhalteschränke, Fahrbare Warmhalteschränke, Warmhalteschubladen, (Kompakt-)Regenerationsöfen, Einfahr-Regenerationsöfen, Kombi-Wagen zum Kühlen & Regenerieren, Salamander

05 PIZZA- & BÄCKEREITECHNIK

Elektro-Öfen Serie iDeck & Serie iDeck DIGITAL, Elektro-Pizzaöfen serieP, Elektro-Pizzaöfen serieP AMALFI, Elektro-Pizzaöfen serieS, Elektro-Pizzaöfen serieS STONEBAKE, Elektro-Pizzaöfen serieS MULTIBAKE, Elektro-Pizzaöfen serieX, Elektro- & Gas-Tunnelöfen serieT, Elektro-Pizzaöfen Serie NEAPOLIS, Spiralteigknetmaschinen, Teigausrollmaschinen, Teigpressen, Profizubehör für Pizzatechnik

06 MIKROWELLEN & HIGH-SPEED-ÖFEN

Profi-Mikrowellen, High-Speed-Öfen (kombinierte Konvektions- & Mikrowellenöfen)

07 EASY COOKING^{PRO} – PROFESSIONELL MOBIL KOCHEN

Neutrale Kochtresen-Elemente, Induktionsherde, Induktionswoks, Elektro-Grillplatten

08 GESCHIRRSPÜLMASCHINEN & GLÄSERSPÜLMASCHINEN

Untertisch-Geschirrspülmaschinen, Gläserspülmaschinen

09 HAUBENSÜPÜLMASCHINEN

Haubenspülmaschinen, Zu- & Ablauftische, Vorwaschtische

10 SPÜLTECHNIK-ZUBEHÖR, WASSERFILTERSYSTEME & ARMATUREN

Gläserkörbe, Tassenkörbe, Besteckkörbe, Tellerkörbe, Tablettkörbe, Wasserenthärtungsanlagen, Wasserfiltersysteme, Umkehr-Osmose-Anlagen, Spültischbatterien, Geschirrbrausen

IHR PLUS BEI NORDCAP

Ihr Service-Plus bei NordCap zeigt sich in einem umfassenden Paket an Zusatzleistungen, die wir für Sie in den Bereichen Planung, Einweisung und Anwenderschulungen anbieten.

So erhalten Sie bei uns sowohl als Fachhändler, wie auch als Endanwender eine Rundumbetreuung für den Einsatz und die Nutzung unserer Produkte.

► PLANUNG, AUFBAU & MONTAGE BY NORDCAP

Konzeptentwicklung für Objekte mit NordCap-Geräten im Bereich Ladenbau/Theke/Küche

Planung & Entwurfszeichnungen der NordCap-Geräteausstattung für ein komplexes Projekt inkl. Kostenschätzung

Honorar: 3% vom Objektwert
Gutschrift erfolgt (ggf. anteilig) bei Auftragserteilung



Aufbau-/ Montage-Koordination

Qualifizierte Aufbau-/ Montage-Koordination durch NordCap-Mitarbeiter oder Servicepartner

Kosten richten sich nach Aufwand

Hinweis: Lieferung inklusive Einbringung und /oder Entsorgung der Verpackung kann von NordCap vermittelt werden.

Anschluss an die Medien (Strom, Gas, Wasser) muss durch Fachbetrieb erfolgen.



► EINZELBERATUNG & ANWENDERSCHULUNG BY NORDCAP

Die hier aufgeführten Leistungen stehen nicht in Zusammenhang mit unserem Schulungsangebot im Rahmen unserer NordCap SCHOOL.

Es handelt sich vielmehr um Einzelberatung & Anwenderschulung am eigenen Gerät, wie zum Beispiel

- Rezepterstellung
- individuelle Arbeitsweisen
- individuelle Geräteeinstellungen



Sprechen Sie uns an, wir erstellen Ihnen gern ein persönliches Angebot.

► INBETRIEBNAHME & ERSTEINWEISUNG BY NORDCAP

Für eine breite Palette an Produkten bieten wir die Inbetriebnahme und Ersteinweisung der Anwender an.

NordCap Pizzatechnik

Eine Einweisung in Verbindung mit einem Probebacken bieten wir für die unten aufgeführten Pizzaofen-Serien an. Das Vorhandensein an für das Backen benötigten Grundstoffen (Mehl, Öl usw.) ist erforderlich.

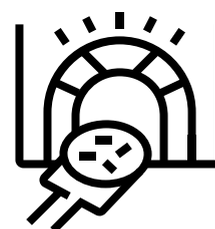
- Pizzaofen serieP
- Pizzaofen serieS
- Pizzaofen serieX
- Pizzaofen serie Neapolis
- Tunnelöfen

Der Preis für diese Leistung beträgt:

■ für alle oben genannten Pizzaofen 375,00 € plus Fahrtkosten

Des weiteren bieten wir:

■ eine umfassende Konzeptberatung für 700,00 € plus Fahrtkosten



NordCap Spültechnik

Fachmännische Inbetriebnahme und Einwuschservice durch einen von uns autorisierten Service-Partner. Folgende Leistungen sind jeweils in den unten aufgeführten Pauschalen enthalten:*

- Anschluss an die bauseitig vorhandenen Medienleitungen (Strom, Wasser)**
- Einstellen der Dosierung und der Spültemperaturen, Wasserhärtebest
- Inbetriebnahme sowie Einweisung der Anwender

Die Pauschalpreise betragen:

■ für Gläserspülmaschinen 280,00 € plus Fahrtkosten
■ für Untertisch-Geschirrspülmaschinen 345,00 € plus Fahrtkosten
■ für Haubenspülmaschinen 435,00 € plus Fahrtkosten

* Anschlussmaterial und Spülmittel gehören nicht zum Lieferumfang.

** Die Medienleitungen müssen in unmittelbarer Nähe des Geräts liegen und frei zugänglich sein.



Ersteinweisung für weitere NordCap-Gerätegruppen

Ersteinweisung der Anwender in Gerätefunktionen und -bedienung.

Die Pauschalpreise betragen:

■ für Schnellkühler/Schockfroster ab 125,00 € plus Fahrtkosten
■ für Kühl- und Wärmevitrinen ab 125,00 € plus Fahrtkosten
■ für Regenerationstechnik ab 125,00 € plus Fahrtkosten

Hinweis: Diese Leistung erfolgt nach Abschluss der Anschlussarbeiten.



Ihr Kontakt zu NordCap – SOLUTIONS

Leitung		Mobil	E-Mail	
Frosch, Oliver		+49 160 90781732	oliver.frosch@nordcap.de	
Konzeptberatung		Mobil	E-Mail	
Busch, Eric		+49 163 8440399	eric.busch@nordcap.de	
Systemberatung		Bereich	Mobil	E-Mail
Heidenthal, Elmar		Thermik	+49 173 8564994	elmar.heidenthal@nordcap.de
Hülsmann, Carsten		Schnellkühler & Schockfroster	+49 174 3452853	carsten.huelsmann@nordcap.de
Schweizer, Siegfried		Pizza	+49 171 7144966	siegfried.schweizer@nordcap.de
Marketing & Kommunikation		Telefon	Mobil	E-Mail
Krelle, Sabine		+49 421 48557-43	+49 152 01527555	sabine.krelle@nordcap.de
Innendienst		Telefon	E-Mail	
Dellera, Claudio		+49 211 540054-23	claudio.dellera@nordcap.de	

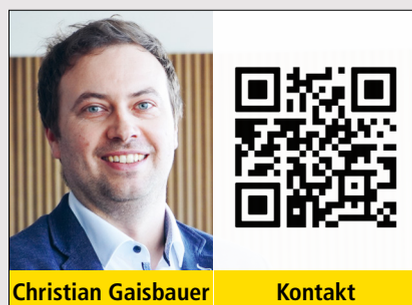
Die digitale Visitenkarte für Ihre Konzept- & Systemberater



Ihr Kontakt zu NordCap – PROJEKTE & AUSSCHREIBUNGEN

Leitung	Mobil	E-Mail
Frosch, Oliver	+49 160 90781732	oliver.frosch@nordcap.de
Teamleitung Außendienst	Mobil	E-Mail
Gaisbauer, Christian	+49 173 1069224	christian.gaisbauer@nordcap.de
Planerbetreuer im Außendienst	Mobil	E-Mail
Diez, Jochen	+49 172 4697387	jochen.diez@nordcap.de
Koch, Volker	+49 171 9981992	volker.koch@nordcap.de
Teamleitung Innendienst	Telefon	E-Mail
Dunzweiler, Denis	+49 6132 7101 - 18	denis.dunzweiler@nordcap.de
Team Projekte	Telefon	E-Mail
Haaf, Alexei	+49 6132 7101 - 12	alexei.haaf@nordcap.de
Kratz, Jochen	+49 6132 7101 - 24	jochen.kratz@nordcap.de
Özcelik, Hanife	+49 6132 7101 - 11	hanife.oezcelik@nordcap.de
Weis, Stefan	+49 6132 7101 - 19	stafen.weis@nordcap.de
Team Ausschreibungen	Telefon	E-Mail
Becker, Marion	+49 6132 7101 - 17	marion.becker@nordcap.de
Mannchen, Jens	+49 6132 7101 - 09	jens.mannchen@nordcap.de
Nasdall, Marie-Christin	+49 6132 7101 - 10	marie-christin.nasdall@nordcap.de

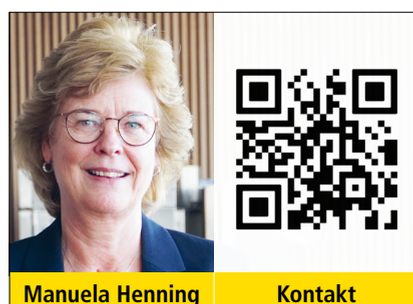
Die digitale Visitenkarte für Ihre Planerbetreuer



Ihr Kontakt zu NordCap – Vertrieb Nord | Ost

Hamburg		Großmoorbogen 5 21079 Hamburg Zentrale +49 40 766183-0 hamburg@nordcap.de	
Vertriebsleitung Nord	Mobil	E-Mail	
Busch, Eric	+49 163 8440399	eric.busch@nordcap.de	
Vertriebsleitung Ost	Mobil	E-Mail	
Henning, Manuela	+49 175 5804023	manuela.henning@nordcap.de	
Gebietsverkaufsleiter/in	für Sie unterwegs in	Mobil	E-Mail
Henning, Manuela	BE, BB	+49 175 5804023	manuela.henning@nordcap.de
Koch, Volker	HH, MV, NI, SH	+49 171 9981992	volker.koch@nordcap.de
Mitbach, Frank	ST, SN, TH	+49 171 6232378	frank.mitbach@nordcap.de
Pille, Thomas	HB, NI, NRW	+49 171 9912880	thomas.pille@nordcap.de
Teamleitung Nord-Ost	Telefon	E-Mail	
Halbroth, Reiner	+49 40 766183-15	reiner.halbroth@nordcap.de	
Vertriebsinnendienst	Telefon	E-Mail	
Beck, Kevin (Auszubildender)	+49 40 766183-37	kevin.beck@nordcap.de	
Klose, Maren	+49 40 766183-46	maren.klose@nordcap.de	
Konnerth, Ingo	+49 40 766183-41	ingo.konnerth@nordcap.de	
Pospiech, Alexandra	+49 40 766183-12	alexandra.pospiech@nordcap.de	
Schmoland, Anke	+49 40 766183-18	anke.schmoland@nordcap.de	
Schwombeck, Marcus	+49 40 766183-53	marcus.schwombeck@nordcap.de	
Trüün, Kerstin	+49 40 766183-47	kerstin.trueuen@nordcap.de	

Die digitale Visitenkarte für Ihre Ansprechpartner/in im Außendienst



Ihr Kontakt zu NordCap – Vertrieb Süd | West

Ingelheim	Hermann-Bopp-Straße 4 55218 Ingelheim Zentrale +49 6132 7101-0 ingelheim@nordcap.de
------------------	--

Erkrath	Max-Planck-Straße 30 40699 Erkrath Zentrale +49 211 540054-0 erkrath@nordcap.de
----------------	--

Vertriebsleitung Süd	Telefon	Mobil	E-Mail
Büttner, Bernd	+49 6132 7101 - 15	+49 160 7109673	bernd.buettner@nordcap.de

Vertriebsleitung West	Mobil	E-Mail
Frosch, Oliver (kommissarisch)	+49 160 7109673	oliver.frosch@nordcap.de

Gebietsverkaufsleiter	für Sie unterwegs in	Mobil	E-Mail
Gaisbauer, Christian	AT, CH	+49 173 1069224	christian.gaisbauer@nordcap.de
Heyl, Markus	BW	+49 171 8621395	markus.hey@nordcap.de
Nitschke, Jochen	NRW	+49 177 5973643	jochen.nitschke@nordcap.de
Reschke, Gerhard	HE, NRW, RP, SL, L	+49 163 7540054	gerhard.reschke@nordcap.de
Rüppel, Tobias	HE, BY	+49 171 6731188	tobias.rueppel@nordcap.de
Zimmermann, Thomas	BY	+49 174 9178506	thomas.zimmermann@nordcap.de

Teamleitung Süd-West	Telefon	E-Mail
Schmitt, Markus	+49 6132 7101 - 23	markus.schmitt@nordcap.de

Vertriebsinnendienst	Telefon	E-Mail
Andreas, Kira	+49 6132 7101 - 22	kira.andreas@nordcap.de
Bauer, Maximilian (Auszubildender)	+49 211 540054 - 21	maximilian.bauer@nordcap.de
Bruynck, Michael	+49 6132 7101 - 28	michael.bruynck@nordcap.de
Dittrich, Guido	+49 211 540054 - 13	guido.dittrich@nordcap.de
Hoffmann, Daniela	+49 211 540054 - 22	daniela.hoffmann@nordcap.de
Hottum, Laura (Auszubildende)	+49 6132 7101 - 29	laura.hottum@nordcap.de
Kinsvater, Sandra	+49 6132 7101 - 13	sandra.kinsvater@nordcap.de
Linnek, Jörg	+49 211 540054 - 24	joerg.linnek@nordcap.de
Röhrig, Niklas	+49 211 540054 - 17	niklas.roehrig@nordcap.de




Christian Gaisbauer Kontakt




Markus Heyl Kontakt




Jochen Nitschke Kontakt




Gerhard Reschke Kontakt




Tobias Rüppel Kontakt




Thomas Zimmermann Kontakt

Ihr Kontakt zu NordCap – Service | Kundendienst & Ersatzteile

Bremen		Thalendorststraße 15 28307 Bremen Fax Service +49 421 48557 - 79 service@nordcap.de
Serviceleitung	Telefon	E-Mail
Scheffer, Tim	+49 421 48557 - 72	tim.scheffer@nordcap.de
Teamleitung Kundendienst	Telefon	E-Mail
Behrsing, Thomas	+49 421 48557 - 76	thomas.behrsing@nordcap.de
Team Kundendienst	Telefon	E-Mail
Albrecht, Nele	+49 421 48557 - 75	nele.albrecht@nordcap.de
Jenrich, Paul	+49 421 48557 - 81	paul.jenrich@nordcap.de
Mans, Björn	+49 421 48557 - 80	bjoern.mans@nordcap.de
Paggel, Torsten	+49 421 48557 - 70	torsten.paggel@nordcap.de
Teamleitung Ersatzteile	Telefon	E-Mail
Heitmann, Dagmar	+49 421 48557 - 74	dagmar.heitmann@nordcap.de
Team Ersatzteile	Telefon	E-Mail
Dunker, Uwe	+49 421 48557 - 77	uwe.dunker@nordcap.de
Kornmesser, Pavel	+49 421 48557 - 73	pavel.kornmesser@nordcap.de
Warneke, Josy	+49 421 48557 - 82	josy.warneke@nordcap.de

Ihr Kontakt zu NordCap – Buchhaltung

Bremen		Thalendorststraße 15 28307 Bremen buchhaltung@nordcap.de
Leitung	Telefon	E-Mail
Wesemann, Heike	+49 421 48557 - 11	heike.wesemann@nordcap.de
Team	Telefon	E-Mail
Eichel, Ulrike	+49 421 48557 - 10	ulrike.eichel@nordcap.de
Lange, Anniek	+49 421 48557 - 14	anniek.lange@nordcap.de



Dagmar Heitmann



Björn Mans



Anniek Lange



KÜHLSCHRÄNKE & KÜHLTECHNIK FÜR BÄCKEREIEN

1/2



Glastürkühlschränke
Katalog & Web-Shop

1/13



Gewerbekühlschränke
Katalog & Web-Shop

1/30



Gewerbekühlschränke ALPENINOX
Katalog & Web-Shop

1/36



Kühl-/Tiefkühlkombinationen
Katalog & Web-Shop

1/41



Einfahrkühlschränke
Katalog & Web-Shop

1/43
1/46



Backwarenkühlschränke
Katalog & Web-Shop

1/45



Gemeinschaftskühlschränke
Katalog & Web-Shop

1/46



Gärvollautomaten
Web-Shop

01

Glastürkühlschränke

Gewerbekühlschränke

Gewerbekühlschränke
ALPENINOX

Kühl-/Tiefkühlkombinationen
ALPENINOX

Einfahrkühlschränke

Backwarenkühlschränke

Gemeinschaftskühlschränke

Gärvollautomaten



Glastürkühlschrank CC90

- zum Einsatz in Besprechungs- und Konferenzräumen
- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 1 x Glastür, Dreifachverglasung, Türrahmen aluminisiert, selbstschließend (soft close), Schloss (in der Frontblende unten), ergonomischer Stangengriff, Türanschlag rechts
- 2 x LED-Innenbeleuchtung (vertikal links und rechts)

- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken, feuchtigkeitsableitende Oberflächen
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



CC90

CC90

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	565 x 540 x 1180
-------------------	------------------

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	70 x 0,25 l Glasflasche 40 x 0,33 l Glasflasche 96 x 0,33 l Dose 44 x 0,50 l PET-Flasche
Abstell- und Lagerfläche	4 x Präsentationsbord, außen seitlich links 4 x Präsentationsbord, außen seitlich rechts
Nettoinhalt	85 l
Bruttoinhalt	90 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,17 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch (annum)	584 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,88 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 36 g
Geräuschpegel	ca. 39 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	0 bis 6 °C bei 32 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	105 kg 75 kg
------------------------	----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CHR 1.4016
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 25

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	44590000
Verkaufspreis	2.299,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflagegestell, für Tragroste	1
Bodenrost	1
Rollen, 2 davon feststellbar	4
Tragrost, grau	3



Glastürkühlschrank KU 120 G

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- 10 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- 1 x Glastür, Doppelverglasung, Schloss (in der Frontblende oben), Griffmulde (beidseitig), Türanschlag wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe
- Digitalthermometer
- manuelle Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



KU 120 G

KU 120 G

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	505 x 580 x 778
innen (B x T x H)	410 x 395 x 625
Tiefe bei geöffneter Tür	1000

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	101 x 0,33 l Dose 70 x 0,50 l Dose 64 x 0,33 l Glasflasche 22 x 0,75 l Glasflasche 22 x 1,50 l PET-Flasche
Nettoinhalt	85 l
Bruttoinhalt	92 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,08 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	285 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,55 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 80 g
Geräuschpegel	ca. 46 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	4 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	38 kg 35 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	lackiert, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 45

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	45110120
Verkaufspreis	449,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Tragrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 410 x 353	3

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost für Serie KU 120 und KU / UKU 145 G, weiß rilsaniert, B x T in mm: 410 x 353	4359208501200	15,00 €



Glastürkühlschrank UKU 145 G

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- 10 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- zuschaltbarer Lüfter
- 1 x Glastür, Doppelverglasung, gewölbt, Schloss (in der Frontblende oben), Griffmulde (beidseitig), Türanschlag wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Beleuchtung, gesondert schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe
- Außenthermometer, Thermostat (innen)
- manuelle Abtaugung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Unterbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



UKU 145 G

UKU 145 G

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	505 x 590 x 855
innen (B x T x H)	410 x 395 x 700
Tiefe bei geöffneter Tür	1007

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	90 x 0,50 l Dose 96 x 0,33 l Glasflasche 39 x 0,75 l Glasflasche 36 x 1,50 l PET-Flasche 90 x 0,33 l Dose
Bruttoinhalt	115 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,09 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch (annum)	507 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,39 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 80 g
Geräuschpegel	ca. 47 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	1 bis 9 °C bei 32 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	40 kg 37 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	lackiert, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 45

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	45111145
Verkaufspreis	549,00 €

SERIENZUBEHÖR

FüÙe, vorn, justierbar	2
Tragrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 410 x 353	3

SONDERZUBEHÖR

Tragrost für Serie KU 120 und KU / UKU 145 G, weiß rilsaniert, B x T in mm: 410 x 353	Artikel-Nr.	Preis
	4359208501200	15,00 €



Umluft-Gewerbekühlschrank UKU 165 W / UKU 165 I

- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- unterbaufähig (durch Frontbelüftung), Abluft muss bauseitig erfolgen
- 11 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- zuschaltbarer Lüfter
- 1 x Volltür, selbstschließend, Schloss, Türalarm, ergonomischer Stangengriff, Türanschlag rechts, wechselbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, akustische / optische Anzeige, Hauptschalter in Bedienblende, Temperaturalarm
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Unterbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



UKU 165 W

	UKU 165 W	UKU 165 I
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	600 x 615 x 830	
innen (B x T x H)	440 x 435 x 670	
Tiefe bei geöffneter Tür	1174	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	163 x 0,33 l Dose 92 x 0,50 l PET-Flasche	
Nettoinhalt	130 l	
Bruttoinhalt	134 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,05 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	C	
Kälteleistung	169 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	224 kWh/annum	225 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,70 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-600a 100 g	
Geräuschpegel	ca. 45 dB	
Absicherung	1,0 A	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung / statische Kühlung, umschaltbar	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	1 bis 15 °C bei 43 °C UT und 60 % RF	
Relative Luftfeuchtigkeit	65 %	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	39 kg 36 kg	39 kg 37 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, weiß	CHR 1.4016
Verkleidung innen	Innenbehälter: Kunststoff, tiefgezogen, weiß	Innenbehälter: Kunststoff, tiefgezogen, silber
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	405216500	405216510
Verkaufspreis	988,00 €	1.217,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, kunststoffbeschichtet	1
Füße, vorn, justierbar	2
Tragrost, bis zu 45 kg belastbar	3

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost für Serie UKU, verzinkt, B x T in mm: 475 x 420	4057112321	27,00 €



Glastürkühlschrank UKU 165 W-G / UKU 165 I-G

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- unterbaufähig (durch Frontbelüftung), Abluft muss bauseitig erfolgen
- 11 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- zuschaltbarer Lüfter
- 1 x Glastür, Isolierglas, selbstschließend, Schloss, Türalarm, ergonomischer Stangengriff, Edelstahl, Türanschlag rechts, wechselbar

Hinweis:

Bei Unterbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



UKU 165 W-G

- LED-Innenbeleuchtung, separat schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, akustische / optische Anzeige, Hauptschalter in Bedienblende, Temperaturalarm
- automatische Abtaugung, automatische Tauwasserverdunstung

	UKU 165 W-G	UKU 165 I-G
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	600 x 615 x 830	
innen (B x T x H)	440 x 435 x 670	
Tiefe bei geöffneter Tür	1174	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	163 x 0,33 l Dose 92 x 0,50 l PET-Flasche	
Nettoinhalt	130 l	
Bruttoinhalt	148 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,08 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	C	
Kälteleistung	253 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	353 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	0,90 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-600a 100 g	
Geräuschpegel	ca. 45 dB	
Absicherung	1,0 A	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung / statische Kühlung, umschaltbar	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)	
Temperaturbereich	1 bis 15 °C bei 43 °C UT und 60 % RF	
Relative Luftfeuchtigkeit	65 %	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	46 kg 43 kg	46 kg 44 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, weiß	CHR 1.4016
Verkleidung innen	Innenbehälter: Kunststoff, tiefgezogen, weiß	Innenbehälter: Kunststoff, tiefgezogen, silber
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	405216501	405216511
Verkaufspreis	1.144,00 €	1.399,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, kunststoffbeschichtet	1
Füße, vorn, justierbar	2
Tragrost, bis zu 45 kg belastbar	3

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost für Serie UKU, verzinkt, B x T in mm: 475 x 420	4057112321	27,00 €



Glastürkühlschrank M 85 / M 95

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- M 95: einbaufähig
- M 85: 7 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 90
- M 95: 6 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 90
- 1 x Glastür, Aluminium-Griff, Türanschlag rechts, wechselbar

- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe
- elektronische Steuerung (innen)
- Digitalanzeige, stufenlose Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Unterbau oder Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



M 85

	M 85	M 95
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	493 x 587 x 840	595 x 562 x 820
innen (B x T x H)	422 x 425 295 x 700	520 x 420 300 x 600
Tiefe bei geöffneter Tür	1050	1160
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	45 x 0,50 l PET-Flasche 115 x 0,33 l Dose	140 x 0,33 l Dose
Nettoinhalt	125 l	
Bruttoinhalt	138 l	164 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,10 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	B	
Energieverbrauch (annum)	182 kWh/annum	
Kältemittel / -menge	R-600a 30 g	
Geräuschpegel	ca. 44 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	N (+16 bis +32 °C)	
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 60 % RF	
Relative Luftfeuchtigkeit	65 %	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	45 kg 40 kg	49 kg 44 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, schwarz, Aluminium-Türrahmen	
Verkleidung innen	schwarz	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	477800085	477850095
Verkaufspreis	829,00 €	1.079,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Tragrost, schwarz rilsaniert	3

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost, für M85, schwarz rilsaniert, B x T in mm: 415 x 430	477DG15-168	33,00 €
Tragrost, für M95 / M95 BLACK, schwarz rilsaniert, B x T in mm: 515 x 420	477N-DG15-257	25,00 €



Glastürkühlschrank M 95 BLACK

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- einbaufähig
- 6 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 90
- 1 x Glastür, rahmenlos, Innensechskant-Schloss, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar

- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe
- elektronische Steuerung (innen)
- Digitalanzeige, stufenlose Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Unterbau oder Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



M 95 BLACK

M 95 BLACK

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	595 x 562 x 820
innen (B x T x H)	520 x 420 300 x 600
Tiefe bei geöffneter Tür	1160

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	140 x 0,33 l Dose
Nettoinhalt	125 l
Bruttoinhalt	164 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,10 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B
Energieverbrauch (annum)	182 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-600a 30 g
Geräuschpegel	ca. 44 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	N (+16 bis +32 °C)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	65 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	49 kg 44 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, RAL 9005 (Tiefschwarz)
Verkleidung innen	RAL 9005 (Tiefschwarz)

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	477850090
Verkaufspreis	1.265,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Tragrost, schwarz rilsaniert	3

SONDERZUBEHÖR

Tragrost, für M95 / M95 BLACK, schwarz rilsaniert, B x T in mm: 515 x 420	Artikel-Nr.	Preis
	477N-DG15-257	25,00 €



Umluft-Gewerbekühlschrank UKU 185 I

- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- unterbaufähig (durch Frontbelüftung), Unterbauhöhe in mm: 819
- Arbeitsplatte, abnehmbar
- 14 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- 1 x CHR-Volltür, Schloss, ergonomischer Stangengriff, Edelstahl, Türanschlag rechts, wechselbar, Türdichtung (nicht wechselbar)
- Innenbeleuchtung
- tiefgezogener Innenbehälter ohne Kompressorstufe
- mechanische Steuerung
- Digitalanzeige (außen), Regelschalter, 7 Kühlstufen einstellbar
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Unterbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



UKU 185 I

UKU 185 I	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	602 x 600 x 850
innen (B x T x H)	513 x 441 x 702
Tiefe bei geöffneter Tür	1170
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	221 x 0,33 l Dose 118 x 0,50 l PET-Flasche 1 x 50 l Fass (KEG-DIN oder KEG-Euro)
Nettoinhalt	160 l
Bruttoinhalt	175 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,12 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Kälteleistung	243 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	309 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,90 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 100 g
Absicherung	1,0 A
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 32 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	60 %
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	36 kg 33 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß, Edelstahltür
Verkleidung innen	Innenbehälter: Kunststoff, tiefgezogen, weiß
BESTELLINFOS	
Artikel-Nr.	405218010
Verkaufspreis	873,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, kunststoffbeschichtet	1
Füße, verzinkt, vorn, justierbar	2
Tragrost, kunststoffbeschichtet, bis zu 50 kg belastbar	3

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Bodenrost für Serie FKU und UKU, weiß rilsaniert, B x T in mm: 420 x 275	4057112053	32,00 €
Edelstahl-Bodenplatte	496429100	77,00 €
Fass-Rammschutz	496429150	112,00 €
Tragrost für Serie FKU und UKU, weiß rilsaniert, B x T in mm: 544 x 430	4057112064	22,00 €



Umluft-Gewerbekühlschrank UKU 180 W

- zur Kühlung von Getränken und Lebensmittel
- unterbaufähig (durch Frontbelüftung), Unterbauhöhe in mm: 819
- Arbeitsplatte, abnehmbar
- 14 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- 1 x Volltür, Schloss, ergonomischer Stangengriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Türdichtung (nicht wechselbar)

- LED-Beleuchtung
- tiefgezogener Innenbehälter ohne Kompressorstufe
- mechanische Steuerung
- Digitalanzeige (außen), Regelschalter, 7 Kühlstufen einstellbar
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Unterbau oder Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



UKU 180 W

UKU 180 W

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	600 x 600 x 850
innen (B x T x H)	513 x 433 x 702
Tiefe bei geöffneter Tür	1174

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	221 x 0,33 l Dose 118 x 0,50 l PET-Flasche 1 x 50 l Fass (KEG-DIN oder KEG-Euro)
Nettoinhalt	160 l
Bruttoinhalt	180 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,06 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Kälteleistung	169 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	309 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,85 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 100 g
Geräuschpegel	ca. 44 dB
Absicherung	1,0 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 32 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	60 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	36 kg 33 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Innenbehälter: Kunststoff, tiefgezogen, weiß

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	405218000
Verkaufspreis	799,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, kunststoffbeschichtet	1
Füße, vorn, justierbar	2
Tragrost, kunststoffbeschichtet, bis zu 50 kg belastbar	3

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Bodenrost für Serie FKU und UKU, weiß rilsaniert, B x T in mm: 420 x 275	4057112053	32,00 €
Dekorrahmen, Aluminium, naturfarben	4059910831	37,00 €
Edelstahl-Bodenplatte	496429100	77,00 €
Fass-Rammschutz	496429150	112,00 €
Tragrost für Serie FKU und UKU, weiß rilsaniert, B x T in mm: 544 x 430	4057112064	22,00 €



Umluft-Gewerbekühlschrank HAMBURG 2 180-2-Z

- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- unterbaufähig (durch Frontbelüftung), Abluft muss bauseitig erfolgen
- 1 x CNS-Schublade (oben), B x T x H in mm: 450 x 450 x 260, Nutzhöhe in mm: 270
- 1 x CNS-Schublade (unten), B x T x H in mm: 450 x 280 x 290, Nutzhöhe in mm: 290
- max. 20 kg verteilte Last, mit Magnetdichtung, leicht wechselbar, Stangengriff
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- manuelle Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Unterbaugerät, Wandbefestigung erforderlich. Die Tiefkühlversion Oberstdorf 2 TK-ZZ finden Sie im Register 02.
Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



HAMBURG 2 180-2-Z

HAMBURG 2 180-2-Z	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	600 x 650 x 850
innen (B x T x H)	500 x 467 x 670
Tiefe mit geöffn. Schublade	1080
LEISTUNGSDATEN	
Nettoinhalt	138 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,11 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	362 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-290 37 g
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 32 °C UT und 60 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	74 kg 63 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß, CNS-verblendete Züge
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	3081180002
Verkaufspreis	2.959,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
------------------------	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Flaschentrennstab für Hamburg 2 / Oberstdorf 2	3089000001	18,50 €



Glastürkühlschrank KU 175 G-SP / KU 175 G-SP BLACK

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- KU 175 G-SP: LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gewölbt
- KU 175 G-SP BLACK: LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gerade
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 1 x Glastür, selbstschließend, Schloss, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar

- LED-Innenbeleuchtung (im Türrahmen), gesondert schaltbar
- Innenbehälter ohne Kompressorstufe
- mechanische Steuerung
- Innenthermometer, stufenlose Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



KU 175 G-SP

	KU 175 G-SP	KU 175 G-SP BLACK
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	435 x 505 x 2013	
innen (B x T x H)	357 x 362 x 1410	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	200 x 0,33 l Dose 100 x 0,50 l Dose 100 x 0,33 l Glasflasche 100 x 0,50 l PET-Flasche	
Nettoinhalt	114 l	
Bruttoinhalt	182 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,20 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	F	
Kälteleistung	200 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	967 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	2,65 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-600a 50 g	
Geräuschpegel	ca. 45 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	70 kg 64 kg	
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, schwarz
Verkleidung innen	Stahlblech, glatt lackiert, weiß	Stahlblech, glatt lackiert, schwarz
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 45	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	435700175	435701175
Verkaufspreis	1.089,00 €	1.243,00 €

SERIENZUBEHÖR

	435700175	435701175
Füße, justierbar	2	2
Rollen	2	2
Tragrost, schwarz, kunststoffbeschichtet, B x T in mm: 342 x 266	-	5
Tragrost, weiß, kunststoffbeschichtet, B x T in mm: 342 x 266	5	-



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 280-SL CNS

- für GN 1/1
- für kleinere Räumlichkeiten
- 1 x Volltür, ab 90° feststehend, CNS-Griffleiste, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- abgerundete Ecken, integrierter Bodenablauf
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



KU 280-SL CNS

KU 280-SL CNS

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	510 x 700 x 2040
innen (B x T x H)	350 x 543 x 1300
Tiefe bei geöffneter Tür	1154

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	204 l
Bruttoinhalt	250 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,24 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Kälteleistung	357 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	389 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 80 g
Geräuschpegel	ca. 61 dB
Absicherung	1,1 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	1 bis 5 °C bei 30 °C UT und 55 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	75 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	120 kg 104 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 75

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	46711206001-0-JM-0
Verkaufspreis	2.999,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.)	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 140 bis 210	4
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert, B x T in mm: 325 x 530	3

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Auflageschienen (2 Stk.), T in mm: 523	46760901276	95,00 €
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert, B x T in mm: 325 x 530	46746502003	65,00 €



Glastürkühlschrank M 150

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- einbaufähig, „Side by Side“-Einheit
- 19 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 60
- 1 x Glastür, Schloss, Aluminium-Griffleiste, Türanschlag wechselbar (mittels Umbaukit)
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- mechanische Steuerung
- Innenthermostat
- automatische Abtaugung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Einbau oder Einsatz als „Side by Side“-Einheit ist bauseitig zwingend ein Seitenabstand von 25 mm einzuhalten.



M 150

M 150	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	600 x 595 x 1560
innen (B x T x H)	490 x 437 x 1287
Tiefe bei geöffneter Tür	1180
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	189 x 0,50 l PET-Flasche 378 x 0,33 l Dose
Nettoinhalt	193 l
Bruttoinhalt	281 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,25 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Kälteleistung	257 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	482 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,32 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 50 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	N (+16 bis +32 °C)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	73 kg 71 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, weiß, Aluminium-Türrahmen
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	477850150
Verkaufspreis	1.526,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, weiß rilsaniert	1
Füße, vorn, höhenverstellbar	2
Rollen, hinten	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 36 kg belastbar	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Türanschlag-Wechselkit für M 150 und M 180	477A1025359	47,00 €



Umluft-Gewerbekühlschrank UKU 350 W

- zur Kühlung von Getränken und Lebensmittel
- 28 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 32
- Abstellung des Axialgebläses bei Türöffnung
- 1 x Volltür, selbstschließend, Schloss, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- analoge Temperaturanzeige (innen)
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- verschließbarer Reinigungsablauf



UKU 350 W

UKU 350 W

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	597 x 654 x 1684
innen (B x T x H)	475 x 423 x 1459

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	207 x 0,50 l PET-Flasche 414 x 0,33 l Dose
Nettoinhalt	250 l
Bruttoinhalt	327 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,15 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	367 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,00 kWh/24 h
Kältemittel	R-600a
Geräuschpegel	ca. 50 dB
Absicherung	2 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 9 °C bei 35 °C UT und 75 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	75 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	62 kg 57 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 50

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	405235010
Verkaufspreis	1.079,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Tragrost, weiß rilsaniert	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost für Serie UKU 350, weiß rilsaniert, B x T in mm: 600 x 550	4057113308	46,00 €



Glastürkühlschrank MG 185

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- einbaufähig, „Side by Side“-Einheit
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 1 x Glastür, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar

- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Einbau oder Einsatz als „Side by Side“-Einheit ist bauseitig zwingend ein Seitenabstand von 25 mm einzuhalten.



MG 185

MG 185	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	595 x 610 x 1850
innen (B x T x H)	495 x 455 x 1587
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	427 x 0,33 l Dose 217 x 0,50 l Glasflasche
Nettoinhalt	285 l
Bruttoinhalt	344 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,25 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Kälteleistung	395 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	614 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,68 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 60 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	SN-ST (+10 bis +38 °C)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	88 kg 86 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, schwarz
Verkleidung innen	Kunststoff, schwarz
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	477850185
Verkaufspreis	1.894,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, höhenverstellbar	2
Rollen, hinten	2
Tragrost, bis zu 40 kg belastbar, B x T in mm: 521 x 362	1
Tragrost, bis zu 40 kg belastbar, B x T in mm: 521 x 442	5



Glastürkühlschrank M 180

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- einbaufähig, „Side by Side“-Einheit
- 22 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 60
- 1 x Glastür, Schloss, Aluminium-Griffleiste, Türanschlag wechselbar (mittels Umbaukit)
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung
- Innenthermostat
- automatische Abtaugung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Einbau oder Einsatz als „Side by Side“-Einheit ist bauseitig zwingend ein Seitenabstand von 25 mm einzuhalten.



M 180

M 180	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	600 x 595 x 1860
innen (B x T x H)	490 x 437 x 1587
Tiefe bei geöffneter Tür	1180
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	231 x 0,50 l PET-Flasche 476 x 0,33 l Dose
Nettoinhalt	255 l
Bruttoinhalt	350 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,35 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Kälteleistung	481 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	491 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,35 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 50 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	N (+16 bis +32 °C)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	81 kg 79 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, weiß, Aluminium-Türrahmen
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	477850180
Verkaufspreis	1.549,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, weiß rilsaniert	1
Füße, vorn, höhenverstellbar	2
Rollen, hinten	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 36 kg belastbar	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Türanschlag-Wechselkit für M 150 und M 180	477A1025359	47,00 €



Glastürkühlschrank KU 380 2G

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- 24 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 48
- 2 x Glastür, Griff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken

- mechanische Steuerung (innen)
- Betriebsanzeige, Außenthermometer, Thermostat
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



KU 380 2G

KU 380 2G

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	595 x 640 x 1840
innen (B x T x H)	470 x 440 x 1555

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	448 x 0,33 l Dose 294 x 0,50 l Dose 210 x 0,33 l Glasflasche 210 x 0,50 l PET-Flasche
Nettoinhalt	347 l
Bruttoinhalt	358 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch (annum)	840 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,20 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 80 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	87 kg 82 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	435113809
Verkaufspreis	1.062,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten, feststehend	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 55 kg belastbar, B x T in mm: 498 x 405	5

SONDERZUBEHÖR

Tragrost für Serie KU 380, weiß rilsaniert	Artikel-Nr.	Preis
	43515151	31,00 €



Glastürkühlschrank KU 385 G / KU 385 G-CP

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- KU 385 G-CP: LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gewölbt
- 24 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 48
- 1 x Glastür, Schloss, Bügelgriff, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung (vertikal am Türrahmen), 6500 K
- mechanische Steuerung
- Betriebsanzeige, Außenthermometer, Innenthermostat, stufenlose Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



KU 385 G

	KU 385 G	KU 385 G-CP
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	595 x 640 x 1840	595 x 640 x 1980
innen (B x T x H)	470 x 440 x 1555	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	455 x 0,33 l Dose 301 x 0,50 l Dose 217 x 0,33 l Glasflasche 217 x 0,50 l PET-Flasche	
Nettoinhalt	347 l	
Bruttoinhalt	372 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,29 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	D	
Energieverbrauch (annum)	803 kWh/annum	821 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,20 kWh/24 h	2,25 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 70 g	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	80 kg 75 kg	83 kg 78 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß	
Verkleidung innen	weiß	
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	435800440	435844030
Verkaufspreis	859,00 €	961,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten, feststehend	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 55 kg belastbar, B x T in mm: 490 x 360	4

VARIANTEN	Code	Ausführung	Verkaufspreis
KU 385 G	T-L	Türanschlag links	859,00 €
KU 385 G-CP	T-L	Türanschlag links	961,00 €



Glastürkühlschrank KU 385 G II / KU 385 G-CP II BLACK

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- KU 385 G-CP II: LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gerade
- 30 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- zuschaltbarer Lüfter
- 1 x Glastür, Schloss, Bügelgriff, Türanschlag rechts, wechselbar (Sonderzubehör), Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung (vertikal am Türrahmen)
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Taste für Start / Stopp, Temperaturregelung, Thermometer
- automatische Abtauung



KU 385 G II BLACK

	KU 385 G II BLACK	KU 385 G-CP II BLACK
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	595 x 640 x 1840	595 x 640 x 1980
innen (B x T x H)	505 x 462 x 1555	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	357 x 0,33 l Dose 231 x 0,50 l Dose 213 x 0,33 l Glasflasche 174 x 0,50 l PET-Flasche	
Nettoinhalt	345 l	
Bruttoinhalt	358 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,37 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	C	
Energieverbrauch (annum)	563 kWh/annum	573 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,54 kWh/24 h	1,56 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 70 g	
Geräuschpegel	ca. 55 dB	
Absicherung	13,0 A	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	81 kg 74 kg	85 kg 78 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, schwarz	
Verkleidung innen	ABS-Kunststoff, schwarz	
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	435800450	435844035
Verkaufspreis	998,00 €	1.058,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten, feststehend	2
Tragrost, schwarz rilsaniert, B x T in mm: 490 x 360	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost für KU 385 G BLACK, schwarz rilsaniert, B x T in mm: 490 x 360	43515215	31,00 €



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 380

- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- 24 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 48
- 1 x Volltür, Schloss, Griff, Türanschlag rechts, werkseitig gegen Aufpreis wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung (innen)
- Betriebsanzeige, Außenthermometer, Thermostat
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:
Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



KU 380

KU 380	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	595 x 640 x 1840
innen (B x T x H)	470 x 450 x 1552
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	455 x 0,33 l Dose 301 x 0,50 l Dose 217 x 0,33 l Glasflasche 217 x 0,50 l PET-Flasche
Nettoinhalt	345 l
Bruttoinhalt	372 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,22 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch (annum)	657 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,80 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 80 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	70 kg 64 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	435003801
Verkaufspreis	949,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten, feststehend	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 55 kg belastbar, B x T in mm: 498 x 405	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost für Serie KU 380, weiß rilsaniert	43515151	31,00 €



Umluft-Gewerbekühlschrank MS 185

- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- 1 x Volltür, Griff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung (oben am Rahmen)
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- reinigungsfreundliche Elemente



MS 185

MS 185

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	595 x 600 x 1795
-------------------	------------------

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	476 x 0,33 l Dose 406 x 0,50 l Glasflasche
Nettoinhalt	358 l
Bruttoinhalt	373 l

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzklasse	B
Energieverbrauch (annum)	318 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,87 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 55 g
Geräuschpegel	49 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	1 bis 9 °C bei 32 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	80 kg 71 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol, weiß
Isolierung	PUR-Hartschaum

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	477851185
Verkaufspreis	1.061,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	2
Rollen, hinten, feststehend	2
Tragrost, weiß rilsaniert	5





Glastürkühlschrank KU 450 G

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gewölbt
- 34 x Auflagerippen (Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- 1 x Glastür, Aluminium-Rahmen-Elemente an den Seiten, Schloss, Kunststoffgriff, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung (vertikal), gesondert schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter ohne Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung
- beleuchtetes Werbe-Display
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)

Hinweis:
Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



KU 450 G

KU 450 G	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	680 x 655 x 2090
innen (B x T x H)	585 x 495 x 1515
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	360 x 0,33 l Glasflasche 360 x 0,50 l PET-Flasche 486 x 0,50 l Dose 720 x 0,33 l Dose
Nettoinhalt	374 l
Bruttoinhalt	438 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch (annum)	1321 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,62 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 80 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	107 kg 102 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	435104509
Verkaufspreis	1.179,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten, feststehend	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 55 kg belastbar, B x T in mm: 574 x 405	6

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Scannerschiene für KU 450 G	43515153	5,00 €
Tragrost für KU 450 G, weiß rilsaniert, B x T in mm: 574 x 405	43515229	36,00 €



Glastürkühlschrank M 205

- zur Kühlung und Präsentation von Getränken
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 1 x Doppelglastür, Griff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung (oben horizontal und rechts vertikal an der Tür)
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- reinigungsfreundliche Elemente



M 205

M 205

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	595 x 655 x 2065
-------------------	------------------

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	476 x 0,33 l Dose 406 x 0,50 l Glasflasche
Nettoinhalt	451 l
Bruttoinhalt	472 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,25 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	646 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,76 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 85 g
Geräuschpegel	ca. 49 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	1 bis 9 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	73 kg 71 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Stahlblech, weiß
Isolierung	PUR-Hartschaum

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	477800205
Verkaufspreis	1.467,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Tragrost, weiß rilsaniert	5



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 400 INOX / KU 400 WEISS

- für EN 600 x 400 mm, Einschub quer
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, ab 100° feststehend, eingelassene Kunststoffgriffmulde, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- Gestell für Auflageschienen (Abstand in mm: 60), werkzeugfrei wechselbar
- abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauerung (Kompressorstop), Tauwasserschale am Geräteboden, herausziehbar



KU 400 INOX

	KU 400 INOX	KU 400 WEISS
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	800 x 605 x 1990	
innen (B x T x H)	680 x 450 x 1360	
Tiefe bei geöffneter Tür	1370	
Einschub	quer	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme	21 x EN 600 x 400 mm	
Nettoinhalt	304 l	
Bruttoinhalt	500 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,21 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	D	
Kälteleistung	305 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	683 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	1,87 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 120 g	
Absicherung	1,39	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	1 bis 5 °C bei 40 °C UT und 40 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	117 kg 103 kg	
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509	Stahlblech, beschichtet, weiß
Verkleidung innen	Edelstahl 1.4509, tiefgezogen	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	46711231001-0-M-0	46711231002-0-M-0
Verkaufspreis	2.115,00 €	1.989,00 €

SERIENZUBEHÖR

EN-Tragrost 600 x 400 mm, rilsaniert, bis zu 30 kg belastbar	3
FüÙe, höhenverstellbar, H in mm: 95 bis 155	4



Umluft-Gewerbekühlschrank GKM 700 ECO II / GKO 700 ECO II

- für GN 2/1
- sockelfähig
- klappbare Frontblende
- 24 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 55
- 1 x Volltür, selbstschließend, ab 90° feststehend, Schloss, Türanschlag rechts, wechselbar (Sonderzubehör), 7-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung (in der Kopfblende), gesondert schaltbar

- verdampferfreier Innenraum
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, ECO-Modus, HACCP-Kontrollfunktion, akustische und optische Alarmfunktion
- GKM 700 ECO II: automatische Abtauung (Heißgas)
- GKO 700 ECO II: automatische Abtauung (elektrisch)
- automatische Tauwasserverdunstung (elektrisch)

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



GKM 700 ECO II

	GKM 700 ECO II	GKO 700 ECO II
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	700 x 831 x 2080	
innen (B x T x H)	535 x 710 x 1480	
Tiefe bei geöffneter Tür	1472	
LEISTUNGSDATEN		
Nettoinhalt	490 l	
Bruttoinhalt	562 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,21 kW 230 V 1 50 Hz	0,13 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A	
Kälteleistung	294 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	354 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	0,94 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 58 g	ohne Expansionsventil
Geräuschpegel	ca. 46 dB	
Absicherung	0,9	0,5
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	zentralgekühlt
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	-2 bis 8 °C bei 43 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	130 kg 117 kg	123 kg 110 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 85	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	4748610085	4748615085
Verkaufspreis	3.089,00 €	3.015,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4
GN-Tragrost 2/1, CNS	4



Umluft-Gewerbekühlschrank UKU 550 W

- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- 30 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 32
- 1 x Volltür, selbstschließend, Schloss, Gebläseabstellung bei Türöffnung, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- analoge Temperaturanzeige (innen)
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



UKU 550 W

UKU 550 W

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	747 x 769 x 1684
innen (B x T x H)	625 x 539 x 1459

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	350 x 0,50 l PET-Flasche 709 x 0,33 l Dose
Nettoinhalt	432 l
Bruttoinhalt	544 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,15 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B
Kälteleistung	253 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	383 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,00 kWh/24 h
Kältemittel	R-600a
Geräuschpegel	ca. 50 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 9 °C bei 40 °C UT und 40 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	75 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	79 kg 73 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 50

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	405255010
Verkaufspreis	1.451,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 45 kg belastbar	4

SONDERZUBEHÖR

Tragrost für UKU 550 W, weiß rilsaniert, für GN 2/1, B x T in mm: 650 x 530	Artikel-Nr.	Preis
	4057113310	auf Anfrage



Umluft-Gewerbekühlschrank UKU 575 W

- für GN 2/1
- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- 10 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- Abstellung des Axialgebläses bei Türöffnung
- 1 x Volltür, Schloss, selbstschließend, Aluminium-Griff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Thermostat
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



UKU 575 W

UKU 575 W

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	747 x 769 x 1818
innen (B x T x H)	620 x 531 x 1460
Tiefe bei geöffneter Tür	1468

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	4 x Tragrost, bis zu 60 kg belastbar 1 x Bodenrost
Nettoinhalt	419 l
Bruttoinhalt	571 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	2,00 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	576 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,58 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 70 g
Geräuschpegel	ca. 49 dB
Absicherung	2,0 A
Temperatur-Klassifizierung	M1 - zur Kühlung von z.B. Fleisch, Hackfleisch oder Geflügelprodukten

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	1 bis 15 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	87 kg 78 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, weiß
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 57

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	405257500
Verkaufspreis	2.025,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 610 x 310	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 180	4
Tragrost, weiß rilsaniert, höhenverstellbar, B x T in mm: 650 x 530	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Tragrost 2/1, für Serie UKU, verzinkt, transparent beschichtet, B x T in mm: 650 x 530	4057112439	71,00 €
GN-Tragrost 2/1, für Serie UKU, weiß rilsaniert, B x T in mm: 650 x 530	4057113485	71,00 €



Umluft-Gewerbekühlschrank UKU 645 W

- für GN 2/1
- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- 12 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- Abstellung des Axialgebläses bei Türöffnung
- 1 x Volltür, Schloss, selbstschließend, Aluminium-Griff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Thermostat
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



UKU 645 W

UKU 645 W

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	747 x 769 x 2018
innen (B x T x H)	650 x 531 x 1660
Tiefe bei geöffneter Tür	1468

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	5 x Tragrost, bis zu 60 kg belastbar 1 x Bodenrost
Nettoinhalt	479 l
Bruttoinhalt	655 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	2,00 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	603 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,65 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 75 g
Geräuschpegel	ca. 49 dB
Absicherung	2,0 A
Temperatur-Klassifizierung	M1 - zur Kühlung von z.B. Fleisch, Hackfleisch oder Geflügelprodukten

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	1 bis 15 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	93 kg 84 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, weiß
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 57

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	405264500
Verkaufspreis	2.039,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 610 x 310	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 180	4
Tragrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 650 x 530	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Tragrost 2/1, für Serie UKU, verzinkt, transparent beschichtet, B x T in mm: 650 x 530	4057112439	71,00 €
GN-Tragrost 2/1, für Serie UKU, weiß rilsaniert, B x T in mm: 650 x 530	4057113485	71,00 €



Glastürkühlschrank KU 702-G COMFORT

- für GN 2/1
- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter
- 1 x Glastür, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- Innenbeleuchtung
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIO SMART - Displaysteuerung
- Digitalanzeige, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm, NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



KU 702-G COMFORT

KU 702-G COMFORT

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	710 x 835 x 2050
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,23 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	E
Kälteleistung	315 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1215 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 75 g
Geräuschpegel	ca. 50 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 32 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 90 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	141 kg 112 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 75

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	402729663
Verkaufspreis	3.697,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	3
Schienenaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 1/37.



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 702 COMFORT

- für GN 2/1
- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig

- CRIO SMART - Displaysteuerung
- Digitalanzeige, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm, NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



KU 702 COMFORT

KU 702 COMFORT

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	710 x 835 x 2050
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,20 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Kälteleistung	315 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	713 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 70 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-2 bis 10 °C bei 43 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 90 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	130 kg 106 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 75

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	402729649
Verkaufspreis	3.139,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflagenschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	3
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 1/37.



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 1402 COMFORT

- für GN 2/1
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Aufлагenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 20
- hocheffizienter Lüfter
- 2 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss (pro Tür), Gebläseabstellung bei Türöffnung, Griffleiste (pro Tür), Türanschlag links / rechts, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig

- CRIO SMART - Displaysteuerung
- Digitalanzeige, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm, NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



KU 1402 COMFORT

KU 1402 COMFORT

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1441 x 835 x 2050
innen (B x T x H)	1291 x 707 x 1515
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	1005 l
Bruttoinhalt	1430 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Kälteleistung	384 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1153 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 120 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-2 bis 10 °C bei 43 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 90 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	220 kg 210 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 75

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	402729651
Verkaufspreis	5.555,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), Edelstahl	6
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	5
GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	6
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	2

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 1/37.



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 703 COMFORT

- für GN 2/1
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 20
- hocheffizienter Lüfter
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIO SMART - Displaysteuerung

- Digitalanzeige, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm, NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht), automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



KU 703 COMFORT CRIO SMART HPe

KU 703 COMFORT CRIO SMART HPe

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	740 x 885 x 2080
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,19 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A
Kälteleistung	278 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	340 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 110 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-2 bis 10 °C bei 43 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 90 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	138 kg 106 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 90

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	402729688
Verkaufspreis	3.395,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflagenschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	3
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 1/37.



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 702 PREMIUM

- für GN 2/1
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Aufлагenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter, Airflow Luftverteilungssystem für den Innenraum, Lüfterstopp nach Türöffnung
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIOTECH - Displaysteuerung
- Temperaturregelung, 3-stufige Feuchtigkeitssteuerung, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, akustische und optische Alarmfunktion, intelligentes Airflow-System, Bluetooth-Technologie, HACCP APP-Überwachung mit Alpeninox Fridge Control APP, integrierte HACCP-Speicherung, zum Anschluss an ein externes Diagnosesystem, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht), automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



KU 702 PREMIUM

KU 702 PREMIUM

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	710 x 835 x 2050
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,22 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Kälteleistung	322 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	581 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 80 g
Geräuschpegel	ca. 58 dB
Schutzart	IPX5 - strahlwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-2 bis 10 °C bei 43 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 90 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	133 kg 106 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 75

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	402728683
Verkaufspreis	3.757,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
FüÙe, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, CNS, B x T in mm: 530 x 650	3
Schienenaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 1/37.



Umluft-Gewerbekühlschrank KU 703 PREMIUM

- für GN 2/1
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter, Airflow Luftverteilungssystem für den Innenraum, Lüfterstopp nach Türöffnung
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIO TECH - Displaysteuerung

- Temperaturregelung, 3-stufige Feuchtigkeitssteuerung, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, akustische und optische Alarmfunktion, intelligentes Airflow-System, Bluetooth-Technologie, HACCP APP-Überwachung mit Alpeninox Fridge Control APP, integrierte HACCP-Speicherung, zum Anschluss an ein externes Diagnosesystem, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht), automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschineneinfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



KU 703 PREMIUM CRIO TECH HPe

KU 703 PREMIUM CRIO TECH HPe

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	740 x 885 x 2080
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1507

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,19 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A
Kälteleistung	320 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	299 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 110 g
Schutzart	IPX5 - strahlwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-2 bis 10 °C bei 43 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 90 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	140 kg 106 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 90

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	402729690
Verkaufspreis	4.297,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, CNS, B x T in mm: 530 x 650	3
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 1/37.



Kühl- / Tiefkühlkombination KTK 702-2 PREMIUM

- für GN 2/1
- sockelfähig
- 40 x Einsatzlücke zur Installation von Aufлагenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter, Airflow Luftverteilungssystem für den Innenraum, Lüfterstopp nach Türöffnung
- 2 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss (pro Tür), Griffleiste (pro Tür), Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung, energiesparend
- herausnehmbares Schienenaufnahmesystem (Rosteinschub-Abstand in mm: 44)
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig je Abteil 1 x CRIO SMART Displaysteuerung, getrennt regelbar
- Digitalanzeige, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm, NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht), automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlabteil



KTK 702-2 PREMIUM

KTK 702-2 PREMIUM

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	710 x 835 x 2050
innen (B x T x H)	560 x 707 x 725 672
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	420 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,50 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	586 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	2700 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	7,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 130 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	oben: -2 bis 10 °C bei 43 °C UT und 60 % RF unten: -15 bis -22 °C bei 43 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 90 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	132 kg 112 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 75

BESTELLENFOS

Artikel-Nr.	402728692
Verkaufspreis	6.453,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, CNS, B x T in mm: 530 x 650	3
Schienenaufnahmesystem, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 1/37.



Sonderzubehör für die Serien KU COMFORT und KU PREMIUM	KU 702 COMFORT	KU 1402 COMFORT	KU 703 COMFORT CRIO SMART HPe	KU 702 PREMIUM	KU 703 PREMIUM CRIO TECH HPe	KTK 702-2 PREMIUM	Artikelnummer	Preis
Auflageschienen für Serie 702 / 1402 (2 Stk.), CNS	0	0	0	0	-	0	402881021	25,00 €
Drahtkorb GN 2/1, 150 mm tief, CHR	-	-	-	-	0	-	402881047	118,00 €
GN-Drahtkorb 1/1-150, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 325	0	0	0	0	-	0	402881043	49,00 €
GN-Fleischabhangung 2/1 fur Serie 702 / 1402 (1 Abteil)	0	0	0	0	-	0	402881019	310,00 €
GN-Tragrost 2/1 fur Serie 702 / 1402, CNS, B x T in mm: 530 x 650	0	0	0	0	-	0	402881016	96,00 €
GN-Tragrost 2/1 fur Serie 702 / 1402, grau rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	0	0	0	0	-	0	402881004	30,00 €
Pedalturoffner fur Serie 1402	-	0	-	-	-	-	402881033	246,00 €
Pedalturoffner fur Serie 702	0	-	0	0	-	0	402880324	59,00 €
Rollensatz (4 Stk., davon 2 feststellbar),  in mm: 180	0	-	0	0	-	0	402881002	342,00 €
Rollensatz (6 Stk., davon 2 feststellbar),  in mm: 50	-	0	-	-	-	-	402880340	204,00 €

o optionale Sonderausstattung - nicht fur das Modell verfugbar



Glastürkühlschrank KU 891 G-SG

- zur Kühlung und Präsentation von Getränken
- LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gerade
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 2 x Schiebetür, Isolierglas, Rückholfeder
- LED-Innenbeleuchtung (vertikal), gesondert schaltbar

- Innenbehälter ohne Kompressorstufe
- elektronische Steuerung
- Innenthermometer, stufenlose Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



KU 891 G-SG

KU 891 G-SG

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	890 x 740 x 1990
innen (B x T x H)	810 x 561 x 1556

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	720 x 0,33 l Dose 504 x 0,50 l Dose 360 x 0,50 l PET-Flasche 360 x 0,33 l Glasflasche
Nettoinhalt	462 l
Bruttoinhalt	707 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,41 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch (annum)	1212 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,32 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 115 g
Geräuschpegel	ca. 48 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	166 kg 153 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, RAL 9016 (Verkehrsweiß)
Verkleidung innen	Stahlblech, glatt lackiert, weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 45

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	435700202
Verkaufspreis	2.593,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Rollen	4
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 60 kg belastbar, B x T in mm: 794 x 400	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost, für KU 890/891 G-SD, weiß rilsaniert, B x T in mm: 794 x 400	4351214700101	91,10 €
Tragrosthalter, für KU 890/891, KU 1000 und KU 1200 G-SD, 4 Stück pro Rost erforderlich	43514899	5,00 €



Glastürkühlschrank KU 1000 G-SD / KU 1200 G-SD

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 2 x Schiebetür, Isolierglas, Rückholfeder, Schloss
- LED-Innenbeleuchtung (vertikal), gesondert schaltbar

- Innenbehälter ohne Kompressorstufe
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Innenthermometer, stufenlose Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



KU 1000 G-SD

	KU 1000 G-SD	KU 1200 G-SD
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	1000 x 735 x 1990	1200 x 735 x 1990
innen (B x T x H)	890 x 573 x 1533	1090 x 573 x 1533
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	936 x 0,33 l Dose 663 x 0,50 l Dose 455 x 0,33 l PET-Flasche 455 x 0,50 l PET-Flasche	1152 x 0,33 l Dose 816 x 0,50 l Dose 560 x 0,33 l PET-Flasche 560 x 0,50 l PET-Flasche
Nettoinhalt	540 l	660 l
Bruttoinhalt	730 l	895 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,45 kW 230 V 1 50 Hz	0,85 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	F	
Energieverbrauch (annum)	2175 kWh/annum	2482 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	5,96 kWh/24 h	6,80 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 120 g	
Geräuschpegel	ca. 48 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	176 kg 163 kg	189 kg 174 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, RAL 9016 (Verkehrsweiß)	
Verkleidung innen	Stahlblech, glatt lackiert, weiß	
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 45	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	435700119	435700219
Verkaufspreis	2.429,00 €	2.679,00 €

SERIENZUBEHÖR

	435700119	435700219
Bodenrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 1070 x 470	-	1
Bodenrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 870 x 475	1	-
Füße, justierbar	4	4
Rollen	4	4
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 60 kg belastbar, B x T in mm: 1070 x 475	-	4
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 60 kg belastbar, B x T in mm: 870 x 470	4	-

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Bodenrost für KU 1000 G-SD, weiß rilsaniert, B x T in mm: 870 x 475	43514863	52,00 €
Bodenrost für KU 1200 G-SD, weiß rilsaniert, B x T in mm: 1070 x 475	43514897	69,00 €
Tragrost für KU 1000 G-SD, weiß rilsaniert, B x T in mm: 870 x 475	43515223	82,00 €
Tragrost für KU 1200 G-SD, verstärkt, weiß rilsaniert, B x T in mm: 1070 x 475	43515224	96,00 €
Tragrosthalter, für KU 890/891, KU 1000 und KU 1200 G-SD, 4 Stück pro Rost erforderlich	43514899	5,00 €



Glastürkühlschrank KU 1950 G-SD / KU 1950 G-DR

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken
- LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gewölbt
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- KU 1950 G-SD: 2 x Schiebetür, Isolierglas, Rückholfeder, Schloss
- KU 1950 G-DR: 2 x Glas-Drehtür, selbstschließend

- LED-Innenbeleuchtung (vertikal), gesondert schaltbar
- Innenbehälter ohne Kompressorstufe
- elektronische Steuerung
- Innenthermometer, stufenlose Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



KU 1950 G-SD

	KU 1950 G-SD	KU 1950 G-DR
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	1110 x 825 x 2010	1110 x 875 x 2010
innen (B x T x H)	1000 x 652 x 1533	1000 x 750 x 1533
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	1020 x 0,33 l Dose 720 x 0,50 l Dose 560 x 0,33 l Glasflasche 560 x 0,50 l PET-Flasche	
Nettoinhalt	700 l	710 l
Bruttoinhalt	857 l	875 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,49 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	F	
Energieverbrauch (annum)	2336 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	6,40 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 125 g	
Geräuschpegel	ca. 48 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	198 kg 193 kg	210 kg 200 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, RAL 9016 (Verkehrsweiß)	
Verkleidung innen	Stahlblech, glatt lackiert, weiß	
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 45	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	435700401	435700301
Verkaufspreis	2.717,00 €	2.669,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Rollen	4
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 60 kg belastbar, B x T in mm: 985 x 555	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost, für KU 1950 G-SD und KU 1950 G-DR, weiß rilsaniert, B x T in mm: 985 x 555, B x T in mm: 980 x 550	43515234	105,00 €
Tragrosthälter, für KU 1950 G-SD und KU 1950 G-DR, 4 Stück pro Rost erforderlich	43514898	5,00 €



Einfahrkühlschrank EKU 751 CNS

- für GN 2-1-Hordengestellwagen mit innen drehenden Rollen (Abmessungen beachten)
- 1 x Volltür, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- elektronische Steuerung
- Schalter für hohe / niedrige Luftfeuchte
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschineneinbaufach oben (außerhalb des Innenraums), Maschine zur Wartung / Reinigung komplett herausziehbar

Hinweis:

Auch als Version Durchfahrkühlschrank oder mit Linksanschlag erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.



EKU 751 CNS

EKU 751 CNS	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	750 x 816 x 2101
innen (B x T x H)	614 x 685 x 1714
Tiefe bei geöffneter Tür	1494
LEISTUNGSDATEN	
Bruttoinhalt	750 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,40 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	520 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (24h)	6,92 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 150 g
Geräuschpegel	55 dB
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	0 bis 10 °C bei 43 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 80 %
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	150 kg 140 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 60
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	402729493
Verkaufspreis	6.198,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Einfahrregalwagen 180 - 1E, 1-teilig für GN 2/1 und GN 1/1, mit 18 Paar U-förmigen Auflageschienen, Kippsicherung und beidseitiger Durchschubsperrleiste, B x T x H in mm: 588 x 679 x 1641, Einschubabstand 73 mm	42749688040601	1.187,00 €



Einfahrkühlschrank EKM 900

- einfahrbar
- für GN-Hordenwagen / -Regalwagen 1/1, 2/1 oder EN-Hordenwagen / -Regalwagen 600 x 400 mm
- 1 x Volltür, CNS, ergonomische Griffleiste, Türanschlag rechts, werkseitig ohne Aufpreis wechselbar (bitte bei Bestellung angeben), Magnetsichtung, werkzeutfrei wechselbar
- Stoßfänger (innen)
- abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Nutzung von Wagen beachten Sie bitte deren maximal mögliche Größe B x T x H in mm: 660 x 800 x 1860.
Lieferung ohne Wagen und Rampe (nicht zwingend benötigt).
Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de

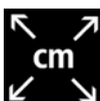


EKM 900

EKM 900	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	850 x 970 x 2311
innen (B x T x H)	710 x 850 x 1900
Tiefe bei geöffneter Tür	1725
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	1 x GN-Hordenwagen / -Regalwagen 1/1 1 x EN-Hordenwagen / -Regalwagen 600 x 400 mm 1 x GN-Hordenwagen / -Regalwagen 2/1
Bruttoinhalt	878 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,38 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	555 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-290 89 g
Geräuschpegel	ca. 70 dB
Absicherung	1,65 A
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	227 kg 205 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Scotch-Brite-Schliffbild
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 70
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	47481100811
Verkaufspreis	7.222,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Hordenwagen GN 1/1, für 20 x GN 1/1, 70 mm Behälterhöhe, B x T x H in mm: 453 x 615 x 1680	474970015	1.615,00 €



Backwarenkühlschrank BKU 460

- für EN 600 x 400 mm
- zur Kühlung und Lagerung von Backwaren
- 1 x Volltür, selbstschließend, Schloss, Edelstahl-Stangengriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung

- tiefgezogener Innenbehälter
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Rollbond-Verdampfer



BKU 460

BKU 460

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	740 x 680 x 1800
innen (B x T x H)	610 x 475 x 1460

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	265 l
Bruttoinhalt	400 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,18 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B
Energieverbrauch (annum)	361 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,99 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 76 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	117 kg 91 kg
------------------------	----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol, weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 70

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	45110460
Verkaufspreis	1.198,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost	1
EN-Tragrost 600 x 400 mm	4
Füße, Edelstahl, justierbar	4



Backwarenkühlschrank BKU 520 / BKU 860

- BKU 520: für EN 600 x 400 mm
- BKU 860: für EN 600 x 400 mm oder EN 600 x 800 mm
- zur Kühlung / Lagerung von Backwaren
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, ab 90° feststehend, Schloss, durchgehende Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- Innenbeleuchtung
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken

- Boden diamantgeschliffen, integrierter Bodenablauf
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), Zeit-, Temperatur- und Feuchtigkeitsregelung, Service-Alarm, akustische / optische Anzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben (außerhalb des Innenraums), aufklappbare Frontblende
- Verkabelung / Komponenten leicht erreichbar

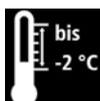


BKU 520

	BKU 520	BKU 860
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	620 x 800 x 2040	820 x 1000 x 2040
Tiefe bei geöffneter Tür	1350	1750
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	20 x EN 600 x 400 mm	40 x EN 600 x 400 mm 20 x EN 600 x 800 mm
Nettoinhalt	352 l	609 l
Bruttoinhalt	521 l	858 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,17 kW 230 V 1 50 Hz	0,25 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B	C
Kälteleistung	317 W -10 °C (VT)	530 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	402 kWh/annum	803 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,1 kWh/24 h	2,2 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 80 g	R-290 115 g
Geräuschpegel	ca. 44 dB	ca. 45 dB
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	-2 bis 8 °C bei 40 °C UT und 40 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	135 kg 120 kg	180 kg 162 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 75	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	45841600400	45841600800
Verkaufspreis	5.397,00 €	6.399,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), CNS	20
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 105 bis 155	4
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar	1



Gemeinschaftskühlschrank Serie GKS F

- für Gemeinschaftsverpflegung
- 1 x Volltür, Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung

- automatische Abtauung (Kompressorstop), automatische Tauwasserverdunstung (Aggregatabwärme)
- Maschinenebene unten



GKS 380-8 F

GKS 380-8 F	GKS 380-10 F	GKS 380-12 F	GKS 380-14 F
-------------	--------------	--------------	--------------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	664 x 594 x 1920		
innen (B x T x H)	564 x 490 x 1420		
Tiefe bei geöffneter Tür	1180		

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	8 x Schließfach, B x T x H in mm: jeweils 232 x 492 x 343	10 x Schließfach, B x T x H in mm: jeweils 232 x 492 x 273	12 x Schließfach, B x T x H in mm: jeweils 232 x 492 x 226	14 x Schließfach, B x T x H in mm: jeweils 232 x 492 x 193
Nettoinhalt	390 l			

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,17 kW 230 V 1 50 Hz		
Kälteleistung	378 W -10 °C (VT)		
Energieverbrauch (24h)	0,89 kWh/24 h		
Kältemittel / -menge	R-290 35 g		
Geräuschpegel	ca. 52 dB		

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	140 kg 129 kg	142 kg 131 kg	144 kg 133 kg	146 kg 135 kg
------------------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	plastifiziertes Stahlblech, weiß
Verkleidung innen	Edelstahl
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: b s zu 50

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	3081215361	3081215371	3081215381	3081214991
Verkaufspreis	3.232,00 €	3.389,00 €	3.559,00 €	3.719,00 €

SERIENZUBEHÖR

	3081215361	3081215371	3081215381	3081214991
Füße, justierbar	4	4	4	4
Generalschlüssel	2	2	2	2
Schlüssel (2 Stk.), je Schließfach	8	10	12	14



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Glastürkühlschränke sowie Kühltechnik für Bäckereien

GLASTÜRKÜHLCHRÄNKE



Übersicht Glastürschränke



Übersicht Backwarenschränke



BACKWARENSCHRÄNKE

GÄRVOLLAUTOMATEN

- Multifunktionsgeräte
- 5 Phasen: Gär-Unterbrechung, Konservierung, Gärfortführung, Gär-Abschluss, Aufrechterhaltung



Übersicht Gärvollautomaten



TIEFKÜHLSTRÄNKE

2/2



Auftisch-Tiefkühlschrank
Katalog & Web-Shop

2/3
2/27



Gewerbetiefkühlstränke
Katalog & Web-Shop

2/7



Glastürtiefkühlstränke
Katalog & Web-Shop

2/16
2/27



Gewerbetiefkühlstränke
Katalog & Web-Shop

2/23



Backwarentiefkühlstränke
Katalog & Web-Shop

2/25



Rückstellprobenschränke
Katalog & Web-Shop

02

Auftisch-Tiefkühlschrank

Gewerbetiefkühlstränke

Glastürtiefkühlstränke

Gewerbetiefkühlstränke
ALPENINOX

Backwarentiefkühlstränke

Rückstellprobenschränke



Auftisch-Tiefkühlschrank AT-TK 50 G

- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 1 x Glastür, selbstschließend, Scheibenheizung, Schloss, Aluminium-Rahmen
- LED-Innenbeleuchtung, Schalter (Geräte-Rückseite)
- abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung (an der Geräte-Rückseite)
- manuelle Abtauung



AT-TK 50 G

AT-TK 50 G

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	570 x 530 x 520
innen (B x T x H)	450 x 420 x 380

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	48 l
Bruttoinhalt	50 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,15 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	923 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,53 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 45 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung
Aufstellungsart	Tischgerät

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	-12 bis -24 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	39 kg 34 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Aluminium, beschichtet

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	43510121
Verkaufspreis	823,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Tragrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 440 x 210	2



Gewerbetiefkühlschrank TK 140 W / TK 140 I

- unterbaufähig
- TK 140 W: 1 x Volltür
- TK 140 I: 1 x CHR-Volltür
- Schloss, Stangengriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, akustische und optische Alarmfunktion
- manuelle Abtaugung

Hinweis:

Bei Unterbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



TK 140 W

	TK 140 W	TK 140 I
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	600 x 615 x 830	
innen (B x T x H)	474 x 443 x 676	
LEISTUNGSDATEN		
Abstell- und Lagerfläche	4 x Verdampferplatte, feststehend	
Nettoinhalt	133 l	
Bruttoinhalt	143 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,10 kW 230 V 1 50 Hz	
Kälteleistung	118 W -23,3 °C (VT)	
Energieverbrauch (24h)	0,72 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-600a 48 g	R-600a
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	-15 bis -26 °C bei 38 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	42 kg 40 kg	38 kg 35 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß, Edelstahltür
Verkleidung innen	Kunststoff, tiefgezogen, weiß	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	405314000	405314010
Verkaufspreis	830,00 €	1.066,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Verdampferplatte, feststehend, bis zu 24 kg belastbar	4



Gewerbetiefkühlschrank OBERSTDORF 2 TK-2Z

- unterbaufähig (durch Frontbelüftung), Abluft muss bauseitig erfolgen
- 1 x CNS-Schublade (oben), B x T x H in mm: 450 x 450 x 260, Nutzhöhe in mm: 260
- 1 x CNS-Schublade (unten), B x T x H in mm: 450 x 280 x 290, Nutzhöhe in mm: 290
- max. 20 kg verteilte Last, mit Magnetdichtung, leicht wechselbar, Stangengriff
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, akustische und optische Alarmfunktion
- manuelle Abtauung

Hinweis:

Unterbaugerät, Wandbefestigung erforderlich. Die Kühlversion HAMBURG 2 180-2-Z finden Sie im Register 01.

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



OBERSTDORF 2 TK-2Z

OBERSTDORF 2 TK-2Z

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	600 x 650 x 850
innen (B x T x H)	500 x 467 x 670
Tiefe mit geöffn. Schublade	1080

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	138 l
-------------	-------

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,13 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	362 W W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-290 50 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	-15 bis -21 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	75 kg 64 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß, CNS-verblendete Züge
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	3082220002
Verkaufspreis	3.275,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
------------------------	---

SONDERZUBEHÖR

Flaschentrennstab für Hamburg 2 / Oberstdorf 2	Artikel-Nr.	Preis
	3089000001	18,50 €



Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 280-SL CNS

- für GN 1/1
- für kleinere Räumlichkeiten
- 1 x Volltür, selbstschließend, ab 90° feststehend, Griffleiste, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)

Hinweis:

Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



TKU 280-SL CNS

TKU 280-SL CNS

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	510 x 700 x 2040
innen (B x T x H)	350 x 543 x 1300
Tiefe bei geöffneter Tür	1154

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	18 x GN 1/1
Nettoinhalt	204 l
Bruttoinhalt	250 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,43 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	E
Kälteleistung	490 W -25 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1971 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	6,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 100 g
Absicherung	2,16 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-18 bis -22 °C bei 43 °C UT und 75 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	120 kg 110 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 75

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	46711207001-0-JM-0
Verkaufspreis	3.467,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.)	3
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert, B x T in mm: 325 x 530	3

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Auflageschienen (2 Stk.), T in mm: 523	46760901276	95,00 €
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert, B x T in mm: 325 x 530	46746502003	65,00 €



Gewerbetiefkühlschrank TK 300

- 1 x Volltür, Schloss, Metallgriff, Türanschlag rechts, werkseitig gegen Aufpreis wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- manuelle Abtauung, Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Auch als „Side by Side“-Einheit mit der Kühlschrankserie KU 380 kombinierbar.

Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



TK 300

TK 300

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	595 x 600 x 1840
innen (B x T x H)	475 x 440 x 1550
Tiefe bei geöffneter Tür	1170

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	6 x Verdampferplatte, feststehend
Nettoinhalt	270 l
Bruttoinhalt	300 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,27 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	1299 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	4,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 85 g
Geräuschpegel	ca. 40 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	-14 bis -24 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	100 kg 95 kg
------------------------	----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	435213010
Verkaufspreis	1.143,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten	2
Verdampferplatte, feststehend, bis zu 30 kg belastbar, B x T in mm: 470 x 413	6



Glastürtiefkühlschrank TK 300 G / TK 300 G-CP

- TK 300 G-CP: LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gewölbt
- 1 x Glastür, Isolierglas, Aluminium-Rahmen, Scheibenheizung, Schloss, Metallgriff, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetsichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung
- manuelle Abtaugung, Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Auch als „Side by Side“-Einheit mit der Kühlschranksreihe KU 380 kombinierbar.

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



TK 300 G

	TK 300 G	TK 300 G-CP
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	595 x 640 x 1840	595 x 640 x 1980
innen (B x T x H)	470 x 440 x 1555	
Tiefe bei geöffneter Tür	1170	
LEISTUNGSDATEN		
Abstell- und Lagerfläche	6 x Verdampferplatte, feststehend	
Nettoinhalt	270 l	
Bruttoinhalt	300 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,57 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	C	
Energieverbrauch (annum)	3017 kWh/annum	3035 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	8,27 kWh/24 h	8,32 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 85 g	
Geräuschpegel	ca. 40 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	-14 bis -24 °C bei 30 °C UT und 55 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	100 kg 95 kg	103 kg 98 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß	
Verkleidung innen	Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen	
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	435203010	435203510
Verkaufspreis	1.619,00 €	1.680,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten	2
Verdampferplatte, feststehend, bis zu 30 kg belastbar, B x T in mm: 470 x 413	6



Glastürtiefkühlschrank TK 385 G BLACK

- 1 x Glastür, Isolierglas, Scheibenheizung, Schloss, schwarzer Rahmen, Metallgriff, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung
- Betriebsanzeige
- manuelle Abtaugung, Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Auch als „Side by Side“-Einheit mit der Kühlschrankserie KU 380 kombinierbar.
Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



TK 385 G BLACK

TK 385 G BLACK

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	595 x 640 x 1840
innen (B x T x H)	470 x 440 x 1545
Tiefe bei geöffneter Tür	1170

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	6 x Verdampferplatte, feststehend
Nettoinhalt	270 l
Bruttoinhalt	300 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,57 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	3017 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	8,27 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 85 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	-14 bis -24 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	100 kg 95 kg
------------------------	----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, schwarz
Verkleidung innen	Kunststoff, schwarz
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	435203860
Verkaufspreis	1.650,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten	2
Verdampferplatte, feststehend, bis zu 30 kg belastbar, B x T in mm: 470 x 413	6



Glastürtiefkühlschrank MF 180

- einbaufähig
- 21 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- 1 x Glastür, Schloss, Aluminium-Griffleiste, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- tiefgezogener Innenbehälter mit Kompressorstufe, abgerundete Kanten
- elektronische Steuerung
- ECO-Modus
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Bei Einbau oder Einsatz als „Side by Side“-Einheit ist bauseitig zwingend ein Seitenabstand von 25 mm einzuhalten.
Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



MF 180

MF 180	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	600 x 595 x 1860
innen (B x T x H)	490 x 437 x 1587
Tiefe bei geöffneter Tür	1180
LEISTUNGSDATEN	
Nettoinhalt	282 l
Bruttoinhalt	310 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,68 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	F
Kälteleistung	1273 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	5019 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	13,75 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 85 g
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	-16 bis -25 °C bei 30 °C UT und 55 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	92 kg 88 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, weiß, Aluminium-Türrahmen
Verkleidung innen	Stahlblech, lackiert, weiß
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	4778511801
Verkaufspreis	2.645,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, weiß rilsaniert, bis zu 16 kg belastbar	1
Füße, vorn, höhenverstellbar	2
Rollen, hinten	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 16 kg belastbar, B x T in mm: 482 x 374	5



Gewerbetiefkühlschrank TK 550 W

- 1 x Volltür, Schloss, selbstschließend, Aluminium-Griff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Thermostat
- manuelle Abtauung



TK 550 W

TK 550 W

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	747 x 769 x 1818
Tiefe bei geöffneter Tür	1468

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	8 x Korb, groß, B x T x H in mm: 301 x 545 x 173 2 x Korb, klein, B x T x H in mm: 304 x 375 x 220 4 x EN 600 x 400 mm, Quereinschub
Abstell- und Lagerfläche	4 x Tragrost, bis zu 60 kg belastbar 1 x Bodenrost
Nettoinhalt	289 l
Bruttoinhalt	499 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	2,00 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieverbrauch (annum)	1234 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,38 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 95 g
Geräuschpegel	ca. 49 dB
Absicherung	2,0 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)
Temperaturbereich	-9 bis -26 °C bei 35 °C UT und 75 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	107 kg 72 kg
------------------------	----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, weiß
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 57

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	405352010
Verkaufspreis	2.498,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenrost, weiß rilsaniert	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 180	4
Korb, groß, B x T x H in mm: 301 x 545 x 173	8
Korb, klein, B x T x H in mm: 304 x 375 x 220	2
Tragrost, weiß rilsaniert, bis zu 60 kg belastbar	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Korb, groß, B x T x H in mm: 301 x 545 x 173	4059141791	38,00 €
Korb, klein, für TK 550 W, B x T x H in mm: 304 x 375 x 220	4059141004	32,00 €



Gewerbetiefkühlschrank TKU 400 INOX / TKU 400 WEISS

- für EN 600 x 400 mm, Einschub quer
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, ab 100° feststehend, eingelassene Kunststoffgriffmulde, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- Gestell für Auflageschienen (Abstand in mm: 60), werkzeugfrei wechselbar
- abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung (Heißgas), Tauwasserschale am Geräteboden, herausziehbar



TKU 400 INOX

	TKU 400 INOX	TKU 400 WEISS
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	800 x 605 x 1990	
innen (B x T x H)	680 x 450 x 1360	
Tiefe bei geöffneter Tür	1370	
Einschub	quer	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme	21 x EN 600 x 400 mm	
Nettoinhalt	321 l	
Bruttoinhalt	500 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,47 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	E	
Kälteleistung	539 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	2456 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	6,73 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 90 g	
Absicherung	2,7	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	-18 bis -22 °C bei 40 °C UT und 40 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	129 kg -	
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509	Stahlblech, beschichtet, weiß
Verkleidung innen	Edelstahl 1.4509, tiefgezogen	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	46711232001-0-M-0	46711232002-0-M-0
Verkaufspreis	2.475,00 €	2.298,00 €

SERIENZUBEHÖR

EN-Tragrost 600 x 400 mm, rilsaniert, bis zu 30 kg belastbar	3
FüÙe, höhenverstellbar, H in mm: 95 bis 155	4



Glastürtiefkühlschrank TKU 440 G-LED

- LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gewölbt
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 1 x Glastür, Isolierglas, Schloss, Metallgriff, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Hauptschalter, Thermometer
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



TKU 440 G-LED

TKU 440 G-LED

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	680 x 720 x 2020
innen (B x T x H)	560 x 580 x 1270

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	412 l
Bruttoinhalt	515 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,85 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch (annum)	4015 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	9,5 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 105 g
Geräuschpegel	ca. 53 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	-12 bis -18 °C bei 32 °C UT und 50 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	155 kg 150 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seitenteile: Stahlblech, beschichtet, weiß, Türrahmen, Displayumrandung und Maschinenblende in schwarz
Verkleidung innen	weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 50

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	435225001
Verkaufspreis	2.269,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflagegestell, für Tragroste	1
Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten, feststehend	4
Tragrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 510 x 488	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Preisschiene für TKU 440 G-LED	43514948	7,00 €
Tragrost für TKU 440 G-LED, weiß rilsaniert, B x T in mm: 550 x 470	43515026	19,00 €
Tragrosthalter, 4 Stück pro Rost erforderlich	43515082	5,00 €



Umluft-Gewerbetiefkühlschrank GTM 700 ECO II / GTO 700 ECO II

- für GN 2/1
- für Tiefkühlkost und Lagerung von Speisen
- sockelfähig
- klappbare Frontblende
- 24 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 55
- 1 x Volltür, selbstschließend, ab 90° feststehend, Schloss, Türanschlag rechts, wechselbar (mittels Umbaukit), 7-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung (in der Kopfblende), gesondert schaltbar
- verdampferfreier Innenraum
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, ECO-Modus, HACCP-Kontrollfunktion, akustische und optische Alarmfunktion
- GTM 700 ECO II: automatische Abtauung (Heißgas)
- GTO 700 ECO II: automatische Abtauung (elektrisch)
- automatische Tauwasserverdunstung (elektrisch)

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



GTM 700 ECO II

	GTM 700 ECO II	GTO 700 ECO II
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	700 x 831 x 2080	
innen (B x T x H)	550 x 710 x 1480	
Tiefe bei geöffneter Tür	1472	
LEISTUNGSDATEN		
Nettoinhalt	490 l	
Bruttoinhalt	562 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,32 kW 230 V 1 50 Hz	0,19 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B	
Kälteleistung	664 W -25 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	1357 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	3,51 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 92 g	ohne Expansionsventil
Geräuschpegel	ca. 55 dB	
Absicherung	1,36	0,8
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	zentralgekühlt
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	-15 bis -25 °C bei 43 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	139 kg 124 kg	139 kg 115 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 85	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	4748620085	4748625085
Verkaufspreis	3.498,00 €	3.415,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4
GN-Tragrost 2/1, CNS	4



Tiefkühl-Lagerschrank LF 620 INOX ECO POWER

- zuschaltbarer Lüfter
- 1 x Volltür, Schloss, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetsichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- verdampferfreier Innenraum

- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, elektronisches Thermostat
- manuelle Abtauung
- Maschinenfach unten



LF 620 INOX ECO POWER

LF 620 INOX ECO POWER

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	730 x 934 x 1985
innen (B x T x H)	540 x 730 x 1420
Tiefe bei geöffneter Tür	1500

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	451 l
Bruttoinhalt	600 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,38 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B
Energieverbrauch (annum)	1277 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,50 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 95 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung, zusätzlicher Unterstützungslüfter

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-10 bis -25 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	151 kg 137 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CHR 1.4016
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 90

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	465150610
Verkaufspreis	3.199,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.)	5
Füße, justierbar	2
GN-Tragrost 2/1, Chromstahl, rilsaniert	5
Rollen	4
Schloss	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Auflageschiene links	4659015532	18,00 €
Auflageschiene rechts	4659015531	18,00 €
GN-Tragrost 2/1, weiß rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	4650621094	32,00 €
Konditorei-Kit für LF 620 ECO POWER, 10 Paar Auflageschienen und 4 Trenner	4658998077F	483,00 €
Rollensatz (4 Stk., 2 davon feststellbar) für LF 620 ECO POWER	4658998091F	139,00 €
Stellfüße (4 Stk.) für LF 620 ECO POWER	4658998044	135,00 €
Türanschlag-Wechselkit für LF 620 INOX und LF 620-U INOX	4658998628F	129,00 €



Tiefkühl-Lagerschrank (Umluft) LF 620-U INOX ECO POWER

- 1 x Volltür, Schloss, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, elektronisches Thermostat
- automatische Abtauung (Heißgas)
- Maschinenfach unten



LF 620-U INOX ECO POWER

LF 620-U INOX ECO POWER

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	730 x 957 x 1985
innen (B x T x H)	540 x 730 x 1420
Tiefe bei geöffneter Tür	1500

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	393 l
Bruttoinhalt	600 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,45 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	1409 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,86 kWh/24 h
Kältemittel	R-290

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-10 bis -25 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	151 kg 137 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CHR 1.4016
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 90

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	465150620
Verkaufspreis	3.839,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.)	5
Füße, justierbar	2
GN-Tragrost 2/1, Chromstahl, rilsaniert	5
Rollen	4
Schloss	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Auflageschiene links	4659015532	18,00 €
Auflageschiene rechts	4659015531	18,00 €
GN-Tragrost 2/1, weiß rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	4650621094	32,00 €
Konditorei-Kit für LF 620 ECO POWER, 10 Paar Auflageschienen und 4 Trenner	4658998077F	483,00 €
Rollensatz (4 Stk., 2 davon feststellbar) für LF 620 ECO POWER	4658998091F	139,00 €
Stellfüße (4 Stk.) für LF 620 ECO POWER	4658998044	135,00 €
Türanschlag-Wechselkit für LF 620 INOX und LF 620-U INOX	4658998628F	129,00 €



Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 702 COMFORT

- für GN 2/1
- für Tiefkühlkost und Lagerung von Speisen
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 20
- hocheffizienter Lüfter
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIO SMART - Displaysteuerung
- Digitalanzeige, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm, NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



TKU 702 COMFORT

TKU 702 COMFORT

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	710 x 835 x 2050
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,51 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Kälteleistung	581 W -30 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	2868 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	8,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 95 g
Geräuschpegel	ca. 58 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-15 bis -22 °C bei 43 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	143 kg 106 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 75

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	402729650
Verkaufspreis	3.565,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflagenschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	3
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 2/21.



Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 1402 COMFORT

- für GN 2/1
- für Tiefkühlkost und Lagerung von Speisen
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter
- 2 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180°-Öffnung, Schloss (pro Tür), Griffleiste (pro Tür), Türanschlag links / rechts, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIO SMART - Displaysteuerung
- Digitalanzeige, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm, NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschineneinbaufähig, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



TKU 1402 COMFORT

TKU 1402 COMFORT

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1441 x 835 x 2050
innen (B x T x H)	1291 x 707 x 1515
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	1135 l
Bruttoinhalt	1430 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,70 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Kälteleistung	831 W -30 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	4314 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	12,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 145 g
Geräuschpegel	ca. 61 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-15 bis -22 °C bei 43 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	230 kg 210 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 75

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	402729652
Verkaufspreis	6.929,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), Edelstahl	6
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	5
GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	6
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	2

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 2/21.



Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 703 COMFORT

- für GN 2/1
- für Tiefkühlkost und Lagerung von Speisen
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig

- CRIO SMART - Displaysteuerung
- Digitalanzeige, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm, NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht), automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



TKU 703 COMFORT CRIO SMART HPe

TKU 703 COMFORT CRIO SMART HPe

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	740 x 885 x 2080
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B
Kälteleistung	322 W -30 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1380 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	4,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 90 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-15 bis -22 °C bei 43 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	146 kg 120 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 90

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	402729689
Verkaufspreis	3.950,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflagenschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	3
Schienenaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 2/21.



Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 702 PREMIUM

- für GN 2/1
- für Tiefkühlkost und Lagerung von Speisen
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter, Airflow Luftverteilungssystem für den Innenraum, Lüfterstopp nach Türöffnung
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIO TECH - Displaysteuerung
- Temperaturregelung, 3-stufige Feuchtigkeitssteuerung, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, akustische und optische Alarmfunktion, intelligentes Airflow-System, Bluetooth-Technologie, HACCP APP-Überwachung mit Alpeninox Fridge Control APP, integrierte HACCP-Speicherung, zum Anschluss an ein externes Diagnosesystem, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht), automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



TKU 702 PREMIUM

TKU 702 PREMIUM

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	710 x 835 x 2050
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1480

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Kälteleistung	586 W -30 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	2385 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	7,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 95 g
Geräuschpegel	ca. 58 dB
Schutzart	IPX5 - strahlwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-15 bis -22 °C bei 43 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	124 kg 106 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 75

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	402728687
Verkaufspreis	4.190,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, CNS, B x T in mm: 530 x 650	3
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 2/21.



Umluft-Gewerbetiefkühlschrank TKU 703 PREMIUM

- für GN 2/1
- für Tiefkühlkost und Lagerung von Speisen
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflagenschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter, Airflow Luftverteilungssystem für den Innenraum, Lüfterstopp nach Türöffnung
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIO TECH - Displaysteuerung
- Temperaturregelung, 3-stufige Feuchtigkeitssteuerung, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, akustische und optische Alarmfunktion, intelligentes Airflow-System, Bluetooth-Technologie, HACCP APP-Überwachung mit Alpeninox Fridge Control APP, integrierte HACCP-Speicherung, zum Anschluss an ein externes Diagnosesystem, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht), automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlzelle



TKU 703 PREMIUM CRIO TECH HPe

TKU 703 PREMIUM CRIO TECH HPe

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	740 x 885 x 2080
innen (B x T x H)	560 x 707 x 1544
Tiefe bei geöffneter Tür	1507

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	503 l
Bruttoinhalt	670 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B
Kälteleistung	569 W -30 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1325 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	4,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 90 g
Schutzart	IPX5 - strahlwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-15 bis -22 °C bei 43 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	150 kg 106 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 90

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	402729691
Verkaufspreis	5.061,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflagenschienen (2 Stk.), Edelstahl	3
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165	4
GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	3
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 2/21.



Sonderzubehör für die Serien TKU COMFORT und TKU PREMIUM	TKU 702 COMFORT		TKU 1402 COMFORT		TKU 703 COMFORT CRIO SMART HPE		TKU 702 PREMIUM		TKU 703 PREMIUM CRIO TECH HPE		Artikelnummer	Preis
	o	–	o	–	o	–	o	–	o	–		
Auflageschienen für Serie 702 / 1402 (2 Stk.), CNS	o	–	o	–	o	–	o	–	o	–	402881021	25,00 €
GN-Drahtkorb 1/1-150, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 325	o	–	o	–	o	–	o	–	o	–	402881043	49,00 €
GN-Fleischabhangung 2/1 fur Serie 702 / 1402 (1 Abteil)	o	–	o	–	o	–	o	–	o	–	402881019	310,00 €
GN-Tragrost 2/1 fur Serie 702 / 1402, CNS, B x T in mm: 530 x 650	o	–	o	–	o	–	o	–	o	–	402881016	96,00 €
GN-Tragrost 2/1 fur Serie 702 / 1402, grau rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650	o	–	o	–	o	–	o	–	o	–	402881004	30,00 €
Pedalturoffner fur Serie 1402	–	o	–	o	–	o	–	–	–	–	402881033	246,00 €
Pedalturoffner fur Serie 702	o	–	–	–	o	–	o	–	o	–	402880324	59,00 €
Rollensatz (4 Stk., davon 2 feststellbar), Ø in mm: 180	o	–	–	–	o	–	o	–	o	–	402881002	342,00 €
Rollensatz (6 Stk., davon 2 feststellbar), Ø in mm: 50	–	o	–	–	–	–	–	–	–	–	402880340	204,00 €

o optionale Sonderausstattung – nicht fur das Modell verfugbar



Glastürtiefkühlschrank TKU 980 G-LED

- LED-beleuchtetes Werbe-Display (oben), gesondert schaltbar
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 2 x Glas-Drehtür, selbstschließend, Rahmenheizung, Schloss, Metallgriff, Magnetsichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- 2 x LED-Innenbeleuchtung (im Türrahmen, vertikal)
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende)
- automatische Abtaugung



TKU 980 G-LED

TKU 980 G-LED

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1370 x 720 x 2020
innen (B x T x H)	1250 x 570 x 1331

LEISTUNGSDATEN (¹TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)

Nettoinhalt	930 l
Bruttoinhalt	1149 l
TDA¹	1,30 m²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	1,10 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch (annum)	8586 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	14,25 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 150 g
Geräuschpegel	ca. 53 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	-12 bis -24 °C bei 32 °C UT und 50 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	263 kg 258 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seitenteile: Stahlblech, beschichtet, weiß, Türrahmen, Displayumrandung und Maschinenblende in schwarz
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 50

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	435250001
Verkaufspreis	3.899,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Rollen, hinten	4
Tragrost, weiß rilsaniert, B x T in mm: 615 x 445	10

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Tragrost für TKU 980 G-LED, weiß rilsaniert, B x T in mm: 620 x 460	43515065	20,00 €
Tragrosthälter, 4 Stück pro Rost erforderlich	43515082	5,00 €



Backwarentiefkühlschrank BKT 460

- für EN 600 x 400 mm
- zur Kühlung / Lagerung von Backwaren
- 1 x Volltür, selbstschließend, Schloss, Edelstahl-Stangengriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung

- tiefgezogener Innenbehälter
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Rollbond-Verdampfer



BKT 460

BKT 460

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	740 x 680 x 1800
innen (B x T x H)	610 x 475 x 1460

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	4 x Verdampferplatte, feststehend
Nettoinhalt	265 l
Bruttoinhalt	400 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,22 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	3,5 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 105 g
Geräuschpegel	ca. 61 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	-18 bis -22 °C bei 38 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	115 kg 89 kg
------------------------	----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Polystyrol, weiß
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 70

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	45111460
Verkaufspreis	1.490,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, Edelstahl, justierbar	4
Verdampferplatte, feststehend	4



Backwarentiefkühlschrank BLF 520 / BLF 860

- BLF 520: für EN 600 x 400 mm
- BLF 860: für EN 600 x 400 mm oder EN 600 x 800 mm
- zur Kühlung / Lagerung von Backwaren
- Einsatzlücke zur Installation von Tragrosten (pro Seitenwand)
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, ab 90° feststehend, Schloss, durchgehende Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- Innenbeleuchtung
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken

- Boden diamantgeschliffen, integrierter Bodenablauf
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), Zeit-, Temperatur- und Feuchtigkeitsregelung, Service-Alarm, akustische / optische Anzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben (außerhalb des Innenraums), aufklappbare Frontblende
- Verkabelung / Komponenten leicht erreichbar



BLF 520

	BLF 520	BLF 860
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	620 x 800 x 2040	820 x 1000 x 2040
Tiefe bei geöffneter Tür	1350	1750
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	20 x EN 600 x 400 mm	40 x EN 600 x 400 mm 20 x EN 600 x 800 mm
Nettoinhalt	352 l	609 l
Bruttoinhalt	521 l	858 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,68 kW 230 V 1 50 Hz	0,92 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C	D
Kälteleistung	611 W -23,3 °C (VT)	937 W -23,3 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1314 kWh/annum	2701 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,6 kWh/24 h	7,4 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 110 g	R-290 150 g
Geräuschpegel	ca. 48 dB	ca. 61 dB
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	-15 bis -22 °C bei 40 °C UT und 40 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	145 kg 130 kg	195 kg 177 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 75	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	45842600400	45842600800
Verkaufspreis	6.149,00 €	7.258,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), CNS	20
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 105 bis 155	4
Schieneaufnahme-system, herausnehmbar	1



Rückstellprobenschrank RGS 120

- für verschließbare Rückstellproben-Dosen
- 1 x Volltür, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- tiefgezogener Innenbehälter, abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), Alarmfunktion
- manuelle Abtaugung



RGS 120

RGS 120	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	553 x 624 x 631
Tiefe bei geöffneter Tür	1129
LEISTUNGSDATEN	
Abstell- und Lagerfläche	6 x Edelstahlsystembleche
Bruttoinhalt	70 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,09 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	86 W -25 °C (VT)
Energieverbrauch (24h)	0,35 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 39 g
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	-7 bis -20 °C bei 32 °C UT und 60 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	33 kg 31 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, verzinkt, silber
Verkleidung innen	Kunststoff, RAL 9003 (Signalweiß)
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	405508120
Verkaufspreis	1.569,00 €

SERIENZUBEHÖR

Edelstahlsystemblech, für 15 Probendosen á 0,125 l, B x T x H in mm: 410 x 250 x 50	3
Edelstahlsystemblech, für 20 Probendosen á 0,125 l, B x T x H in mm: 410 x 380 x 50	1
Edelstahlsystemblech, für 25 Probendosen á 0,125 l, B x T x H in mm: 410 x 380 x 50	2
Füße, vorn, justierbar	2
Probendose á 0,125 l, H x Ø in mm: 68 x 60	115

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Probendose á 0,125 l, H x Ø in mm: 68 x 60	4059910730	2,50 €
Schildersatz mit Wochentagen, komplett	4059910740	3,00 €



Rückstellprobenschrank RGS 308

- für verschließbare Rückstellproben-Dosen
- Frontbelüftung
- 1 x Volltür, selbstschließend, Offenstellung bei 115°, durchgehende Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- elektronische Steuerung (innen)
- LCD-Touchscreen, Steuerung und Kontrolle per App möglich, Super-Frost-Funktion, Türalarm
- automatische Abtauung, Tauwasserschale



RGS 308

RGS 308

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	600 x 675 x 1255
innen (B x T x H)	425 x 460 x 670
Tiefe bei geöffneter Tür	1220

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	10 x Edelstahlsystembleche
Nettoinhalt	161 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,26 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (annum)	208 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,56 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 35 g
Geräuschpegel	ca. 38 dB
Absicherung	1,3 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	SN-T (+10 bis +43 °C)
Temperaturbereich	-15 bis -28 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	53 kg 49 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Kunststoff, weiß

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	4055308000
Verkaufspreis	2.699,00 €

SERIENZUBEHÖR

Anschlusskabel, Länge in mm: 200	1
Edelstahlsystemblech, für 20 Probendosen á 0,125 l, B x T x H in mm: 412 x 301 x 46	2
Edelstahlsystemblech, für 30 Probendosen á 0,125 l, B x T x H in mm: 412 x 451 x 46	8
Füße, vorn, justierbar	2
Probendose á 0,125 l, H x Ø in mm: 68 x 60	280
Rollen, hinten	2

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Probendose á 0,125 l, H x Ø in mm: 68 x 60	4059910730	2,50 €
Schildersatz mit Wochentagen, komplett	4059910740	3,00 €



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Tiefkühlschränke

TIEFKÜHLSTRÄNKE 1400 L



Übersicht Tiefkühlschränke 1.400 l



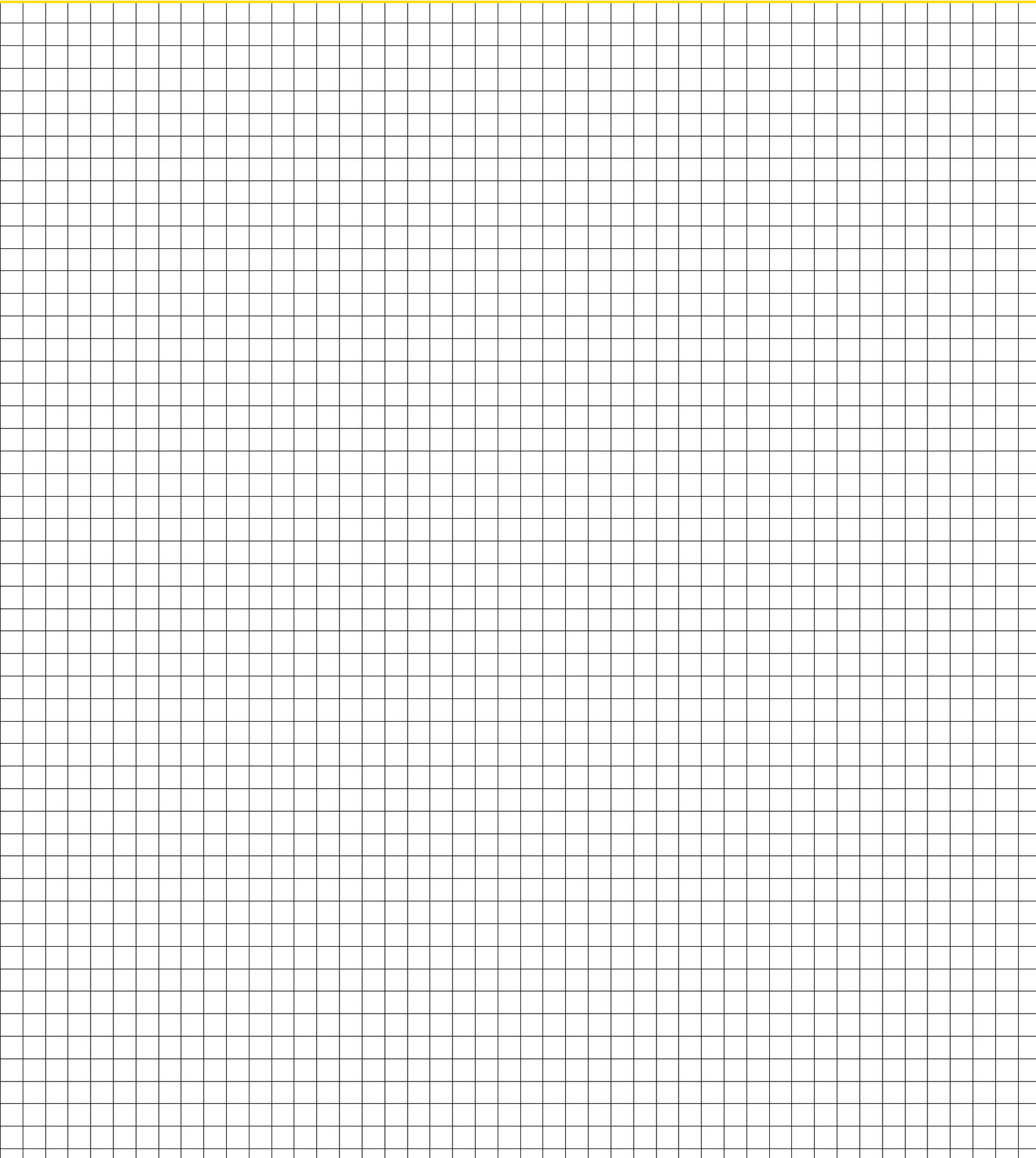
Übersicht Glastürtiefkühlschränke



GLASTÜRTIEFKÜHLSTRÄNKE



PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN





SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER

03

3/3
3/13



Nuovair Serie Compact
Katalog & Web-Shop

3/7
3/13



Nuovair Serie Power
Katalog & Web-Shop

3/13



Nuovair Serie Industry
Web-Shop

3/13



Verdampferpakete
Web-Shop

Nuovair
Schnellkühler / Schockfroster
Serie Compact

Nuovair
Schnellkühler / Schockfroster
Serie Power

Nuovair
Schnellkühler / Schockfroster
Serie Industry

Schnellkühler / Schockfroster
Verdampferpakete



Schnellkühler / Schockfroster COMPACT-LINE C5.1S / C5.1



C5.1S COMPACT

- C5.1S COMPACT: für GN 1/1, Einschub quer
- C5.1 COMPACT: für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub quer
- Multifunktionsgerät zum Schnellkühlen und Schockfrostern
- 1 x bionischer Radialventilator, Schutzklasse IP54, nach DIN EN 60529
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, Türanschlag links, werkseitig ohne Aufpreis wechselbar (bitte bei Bestellung angeben), Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken, integrierter Bodenablauf mit Stopfen
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- Soft-Chilling, Hard-Chilling, Soft-Freezing, Hard-Freezing, AIR PLUS-System
- Steuerplatine mit Schutzklasse IP67, nach DIN EN 60529
- manuelle Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinentisch unten, Schutzgitter zur Reinigung entnehmbar
- Verkabelung / Komponenten leicht erreichbar
- Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass im Katalogjahr 2025 aufgrund technischer Anpassungen eine Modelländerung erfolgen wird.

Bei der Variante mit Türanschlag rechts ist aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand: 50 mm.

Lieferung ohne GN-Bleche und Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Schnellkühler / Schockfroster COMPACT-LINE C5.1S / C5.1

	C5.1S COMPACT	C5.1 COMPACT
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	740 x 700 x 840	800 x 813 x 925
Tiefe bei geöffneter Tür	1432	1567
Einschub	quer	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	4 x GN 1/1-65 5 x GN 1/1-40 bis zu 7 x GN 1/1-20 (nur mit Sonderzubehör möglich) 6 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120 (Tragroste nicht im Lieferumfang enthalten)	4 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm 6 x GN 1/1-40 oder EN 600 x 400 mm bis zu 12 x GN 1/1-20 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) 6 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120 (Tragroste nicht im Lieferumfang enthalten)
Leistung	18 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90 °C bis 3 °C) 18 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrostern +90 °C bis -18 °C)	20 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90 °C bis 3 °C) 20 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrostern +90 °C bis -18 °C)
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	1,20 kW 230 V 1 ph 50 Hz	1,30 kW 230 V 1 ph 50 Hz
Kälteleistung	1600 W -10 °C (VT)	2000 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-452 A 1050 g	R-452 A 1500 g
Absicherung	5,7 A	7,0 A
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	Schnellkühlen: 90 bis 3 °C bei 32 °C UT und 55 % RF Schockfrostern: 90 bis -18 °C bei 32 °C UT und 55 % RF	
Arbeitstemperatur	-40 bis 3 °C	
Einbringtemperatur	bis +90 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	100 kg 85 kg	125 kg 115 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	4490000118	4491000510
Verkaufspreis	7.165,00 €	8.298,00 €

	4490000118	4491000510	
SERIENZUBEHÖR			
Anschlusskabel	1	1	
Auflagegestell, für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub-Abstand in mm: 30	-	1	
Auflagegestell, für GN 1/1, Einschub-Abstand in mm: 20	1	-	
Auflageschienen (2 Stk.)	5	5	
Füße, höhenverstellbar	4	4	
Kerntemperaturfühler	1	1	
VARIANTEN	Code	Ausführung	Verkaufspreis
C5.1S COMPACT	T-R	Türanschlag rechts	7.165,00 €
C5.1 COMPACT	T-R	Türanschlag rechts	8.298,00 €

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 3/12.

Schnellkühler / Schockfroster COMPACT-LINE C10.1 / C15.1



C15.1 COMPACT

- für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub quer
- Multifunktionsgerät zum Schnellkühlen und Schockfrostern
- C10.1 COMPACT: 2 x bionischer Radialventilator
- C15.1 COMPACT: 3 x bionischer Radialventilator
- Schutzklasse IP54, nach DIN EN 60529
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, Türanschlag links, werkseitig ohne Aufpreis wechselbar (bitte bei Bestellung angeben), Magnetsichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken, integrierter Bodenablauf mit Stopfen
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- Soft-Chilling, Hard-Chilling, Soft-Freezing, Hard-Freezing, AIR PLUS-System
- Steuerplatine mit Schutzklasse IP67, nach DIN EN 60529
- manuelle Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach unten, Schutzgitter zur Reinigung entnehmbar
- Verkabelung / Komponenten leicht erreichbar
- Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass im Katalogjahr 2025 aufgrund technischer Anpassungen eine Modelländerung erfolgen wird.

Bei der Variante mit Türanschlag rechts ist aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand: 50 mm.

Lieferung ohne GN-Bleche und Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Schnellkühler / Schockfroster COMPACT-LINE C10.1 / C15.1

	C10.1 COMPACT	C15.1 COMPACT
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	800 x 813 x 1560	800 x 813 x 1935
Tiefe bei geöffneter Tür	1567	
Einschub	quer	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	8 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm bis zu 12 x GN 1/1-40 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 25 x GN 1/1-20 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 15 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120 (Tragrost nicht im Lieferumfang enthalten)	12 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm bis zu 18 x GN 1/1-40 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 37 x GN 1/1-20 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 24 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120 (Tragrost nicht im Lieferumfang enthalten)
Leistung	50 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90 °C bis 3 °C) 50 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrostern +90 °C bis -18 °C)	75 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90 °C bis 3 °C) 75 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrostern +90 °C bis -18 °C)
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	2,90 kW 400 V 3P+N+T 50 Hz	3,50 kW 400 V 3P+N+T 50 Hz
Kälteleistung	4100 W -10 °C (VT)	6146 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-452 A 1900 g	R-452 A 2400 g
Absicherung	6,0 A	8,5 A
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	eigengekühlt	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	Schnellkühlen: 90 bis 3 °C bei 32 °C UT und 55 % RF Schockfrostern: 90 bis -18 °C bei 32 °C UT und 55 % RF	
Arbeitstemperatur	-40 bis 3 °C	
Einbringtemperatur	bis +90 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	195 kg 180 kg	300 kg 225 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	4491001010	4491001510
Verkaufspreis	12.285,00 €	14.875,00 €

SERIENZUBEHÖR

	4491001010	4491001510
Auflagegestell, für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub-Abstand in mm: 30	1	1
Auflageschienen (2 Stk.)	10	15
Füße, höhenverstellbar	4	4
Kerntemperaturfühler	1	1

VARIANTEN	Code	Ausführung	Verkaufspreis
C10.1 COMPACT	T-R	Türanschlag rechts	12.285,00 €
C15.1 COMPACT	T-R	Türanschlag rechts	14.875,00 €

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 3/12.

Schnellkühler / Schockfroster POWER-LINE P5.1



P5.1 POWER

- für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub längs
- Stand alone oder als Stapelmodul in Kombination mit Rational Kombidämpfer iCombi 6-1/1
- Multifunktionsgerät zum Schnellkühlen und Schockfrosten
- Modulsystem, Installationskit zur Befestigung des Kombidämpfers Rational iCombi® beiliegend (siehe Serienzubehör)
- 1 x bionischer EC-Ventilator, Schutzklasse IP54, nach DIN EN 60529
- automatische Lüftergeschwindigkeit, je nach Betriebsart, Lüfterstopp nach Türöffnung
- Lüftergeschwindigkeit elektronisch von 10 bis 100% regelbar
- Highend-Diffusor ZAPlus mit Spezialkanälen zur Führung des Luftstroms in den Verdampfer
- Air Plus Balance-System für Luft-Volumen, Geschwindigkeit und Gleichmäßigkeit
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, ergonomischer Griff, Türanschlag rechts, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken, integrierter Bodenablauf mit Stopfen
- elektronische SPS-Steuerung, LED-Display (4,3"), Touch-Screen, Schutzklasse IP65
- Dauerbetriebs-Funktion, AIR PLUS-System, elektronisches Expansions-Ventil
- 72 Zyklen, anpassbar, kapazitive Technologie
- Diagnosesystem: Diagnoseanzeige der wichtigsten Parameter Luftgeschwindigkeit, Energieverbrauch, Ventilfunktion, Verflüssigungsdruck
- Steuerplatine mit Schutzklasse IP67, nach DIN EN 60529
- manuelle Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach unten, Schutzgitter zur Reinigung entnehmbar
- Verkabelung / Komponenten leicht erreichbar
- Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung
- XL-Verdampferoberfläche für schnellen Wärmeentzug

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand: 50 mm.

Lieferung ohne GN-Bleche und Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Schnellkühler / Schockfroster POWER-LINE P5.1

P5.1 POWER

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	875 x 842 x 875
Tiefe bei geöffneter Tür	1375
Höhe mit Rollen	917
Einschub	längs

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	5 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm 5 x GN 1/1-40 oder EN 600 x 400 mm bis zu 10 x GN 1/1-20 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 6 x 5 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120 (Tragrost nicht im Lieferumfang enthalten)
Leistung	25 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90 °C bis 3 °C) 25 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrosten +90 °C bis -18 °C)

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	1,10 kW 230 V 1 ph 50 Hz
Kälteleistung	2750 W -10 °C (VT)
Kältemittel	R-290
Absicherung	6,2 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
Aufstellungsart	Standgerät

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	Schnellkühlen: 90 bis 3 °C bei 32 °C UT und 55 % RF Schockfrosten: 90 bis -18 °C bei 32 °C UT und 55 % RF
Arbeitstemperatur	-40 bis 3 °C
Einbringtemperatur	bis +90 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	140 kg 125 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 70

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	4492000515
Verkaufspreis	10.598,00 €

SERIENZUBEHÖR

Anschlusskabel	1
Auflagegestell, für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub-Abstand in mm: 35	1
Auflageschienen (2 Stk.)	5
Füße, höhenverstellbar	4
Installationskit für Kombidämpfer Rational iCombi®	1
Kerntemperaturfühler NTC	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 3/12.



Schnellkühler / Schockfroster POWER-LINE P10.1 / P15.1



P15.1 POWER

- für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub quer
- Multifunktionsgerät zum Schnellkühlen und Schockfrostern
- P10.1 POWER: 2 x bionischer EC-Ventilator
- P15.1 POWER: 3 x bionischer EC-Ventilator
- Schutzklasse IP54, nach DIN EN 60529
- automatische Lüftergeschwindigkeit, je nach Betriebsart, Lüfterstopp nach Türöffnung
- Lüftergeschwindigkeit elektronisch von 10 bis 100% regelbar
- Highend-Diffusor ZAPLus mit Spezialkanälen zur Führung des Luftstroms in den Verdampfer
- Air Plus Balance-System für Luft-Volumen, Geschwindigkeit und Gleichmäßigkeit
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, ergonomischer Griff, Türanschlag links, werkseitig ohne Aufpreis wechselbar (bitte bei Bestellung angeben), Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken, integrierter Bodenablauf mit Stopfen
- elektronische SPS-Steuerung, LED-Display (4,3"), Touch-Screen, Schutzklasse IP65
- Hauptschalter, Dauerbetriebs-Funktion, AIR PLUS-System, elektronisches Expansions-Ventil
- Ethernet-Schnittstelle, USB-Port zum Herunterladen von HACCP-Daten
- 72 Zyklen, anpassbar, kapazitive Technologie
- Diagnosesystem: Diagnoseanzeige der wichtigsten Parameter Luftgeschwindigkeit, Energieverbrauch, Ventilfunktion, Verflüssigungsdruck
- Steuerplatine mit Schutzklasse IP67, nach DIN EN 60529
- manuelle Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach oben, Schutzgitter zur Reinigung entnehmbar
- Verkabelung / Komponenten leicht erreichbar
- Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung
- XL-Verdampferoberfläche für schnellen Wärmeentzug

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass im Katalogjahr 2025 aufgrund technischer Anpassungen eine Modelländerung erfolgen wird.

Bei der Variante mit Türanschlag rechts ist aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand: 50 mm.

Lieferung ohne GN-Bleche und Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Schnellkühler / Schockfroster POWER-LINE P10.1 / P15.1

	P10.1 POWER	P15.1 POWER
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	820 x 887 x 1690	820 x 886 x 2060
Tiefe bei geöffneter Tür	1630	
Einschub	quer	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	8 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm bis zu 12 x GN 1/1-40 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 25 x GN 1/1-20 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 15 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120 (Tragroste nicht im Lieferumfang enthalten)	12 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm bis zu 18 x GN 1/1-40 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 37 x GN 1/1-20 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 24 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120 (Tragroste nicht im Lieferumfang enthalten)
Leistung	55 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90 °C bis 3 °C) 55 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrostern +90 °C bis -18 °C)	80 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90 °C bis 3 °C) 80 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrostern +90 °C bis -18 °C)
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	2,90 kW 400 V 3 ph + N 50 Hz	3,50 kW 400 V 3 ph + N 50 Hz
Kälteleistung	4900 W -10 °C (VT)	7300 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-452 A 1900 g	R-452 A 2400 g
Absicherung	6,0 A	8,5 A
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	eigengekühlt	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	Schnellkühlen: 90 bis 3 °C bei 32 °C UT und 55 % RF Schockfrostern: 90 bis -18 °C bei 32 °C UT und 55 % RF	
Arbeitstemperatur	-40 bis 3 °C	
Einbringtemperatur	bis +90 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	195 kg 180 kg	265 kg 250 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 70	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	4492001010	4492001510
Verkaufspreis	16.135,00 €	20.138,00 €

SERIENZUBEHÖR

	4492001010	4492001510
Auflagegestell, für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub-Abstand in mm: 30	1	1
Auflageschienen (2 Stk.)	10	15
Füße, höhenverstellbar	4	4
Kerntemperaturfühler	1	1

VARIANTEN	Code	Ausführung	Verkaufspreis
P10.1 POWER	T-R	Türanschlag rechts	16.135,00 €
P15.1 POWER	T-R	Türanschlag rechts	20.138,00 €

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 3/12.

Schnellkühler / Schockfroster POWER-LINE P15.2



P15.2 POWER

- für GN 1/1 oder GN 2/1, Einschub quer / längs
- Multifunktionsgerät zum Schnellkühlen und Schockfrostern
- 3 x bionischer EC-Ventilator, Schutzklasse IP54, nach DIN EN 60529
- automatische Lüftergeschwindigkeit, je nach Betriebsart, Lüfterstopp nach Türöffnung
- Lüftergeschwindigkeit elektronisch von 10 bis 100% regelbar
- Highend-Diffusor ZAPlus mit Spezialkanälen zur Führung des Luftstroms in den Verdampfer
- Air Plus Balance-System für Luft-Volumen, Geschwindigkeit und Gleichmäßigkeit
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, ergonomischer Griff, Türanschlag links, werkseitig ohne Aufpreis wechselbar (bitte bei Bestellung angeben), Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken, integrierter Bodenablauf mit Stopfen
- elektronische SPS-Steuerung, LED-Display (4,3"), Touch-Screen, Schutzklasse IP65
- Hauptschalter, Dauerbetriebs-Funktion, AIR PLUS-System, elektronisches Expansions-Ventil
- Ethernet-Schnittstelle, USB-Port zum Herunterladen von HACCP-Daten
- 72 Zyklen, anpassbar, kapazitive Technologie
- Diagnosesystem: Diagnoseanzeige der wichtigsten Parameter der Luftgeschwindigkeit, Energieverbrauch, Ventilfunktion, Verflüssigungsdruck
- Steuerplatine mit Schutzklasse IP67, nach DIN EN 60529
- manuelle Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach oben, Schutzgitter zur Reinigung entnehmbar
- Verkabelung / Komponenten leicht erreichbar
- Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung
- XL-Verdampferoberfläche für schnellen Wärmeentzug

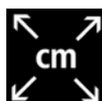
Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass im Katalogjahr 2025 aufgrund technischer Anpassungen eine Modelländerung erfolgen wird.

Bei der Variante mit Türanschlag rechts ist aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand: 50 mm.

Lieferung ohne GN-Bleche und Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Schnellkühler / Schockfroster POWER-LINE P15.2

P15.2 POWER

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1085 x 983 x 2130
Tiefe bei geöffneter Tür	1721
Einschub	quer / längs

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	24 x GN 1/1-65 12 x GN 2/1-65 bis zu 36 x GN 1/1-40 (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 18 x GN 2/1-40 (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 74 x GN 1/1-20 (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 37 x GN 2/1-20 oder EN 600 x 800 mm (nur mit Sonderzubehör möglich) bis zu 32 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120 (Tragrost nicht im Lieferumfang enthalten)
Leistung	90 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90 °C bis 3 °C) 90 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrostern +90 °C bis -18 °C)

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	5,00 kW 400 V 3 ph + N 50 Hz
Kälteleistung	10400 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-452 A 5500 g
Absicherung	10,0 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	eigengekühlt
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	Schnellkühlen: 90 bis 3 °C bei 32 °C UT und 55 % RF Schockfrostern: 90 bis -18 °C bei 32 °C UT und 55 % RF
Arbeitstemperatur	-40 bis 3 °C
Einbringtemperatur	bis +90 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	380 kg 360 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 70

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	4492001520
Verkaufspreis	26.276,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflagegestell, für GN 1/1 und GN 2/1, Einschub-Abstand in mm: 30	1
Auflageschienen (2 Stk.)	15
Füße, höhenverstellbar	4
Kerntemperaturfühler	1

VARIANTEN	Code	Ausführung	Verkaufspreis
P15.2 POWER	T-R	Türanschlag rechts	26.276,00 €

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 3/12.

Sonderzubehör für die Serien COMPACT-LINE und POWER-LINE	C5.1S COMPACT	C5.1 COMPACT	C10.1 COMPACT	C15.1 COMPACT	P5.1 POWER	P10.1 POWER	P15.1 POWER	P15.2 POWER	Artikelnummer	Preis
Auflageschienen (2 Stk.), für GN 2/1	-	-	-	-	-	-	-	0	449900122	55,00 €
Auflageschienen C5.1 (2 Stk.), für GN 1/1	-	0	0	0	0	0	0	-	449900120	55,00 €
Auflageschienen C5.1 S (2 Stk.), für GN 1/1	0	-	-	-	-	-	-	-	449900121	66,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	0	0	0	0	0	0	0	0	4877020120	36,00 €
Fernwartung Cloudbasiert	-	-	-	-	0	0	0	0	449900160	973,00 €
Geräuschdämmung, für Serie POWER-LINE*	-	-	-	-	-	0	0	0	449900130	633,00 €
LED-Display (7,0 Zoll), Touch-Screen, für Serie POWER-LINE*	-	-	-	-	-	0	0	0	449900320	1.155,00 €
Lufthygienesystem 1*	0	0	0	0	0	0	0	0	449900110	572,00 €
Rollensatz Kombi, bei Nutzung mit Kombidämfer iCombi 6-1/1; Gerätehöhe in mm: 917*	-	-	-	-	0	-	-	-	449900103	289,00 €
Rollensatz L*	-	-	-	0	-	0	0	0	449900106	596,00 €
Rollensatz M*	-	-	0	-	-	-	-	-	449900104	426,00 €
Rollensatz S, nicht zur Nutzung mit Kombidämpfer geeignet*	0	0	-	-	0	-	-	-	449900102	219,00 €
Türstopper zum Offenhalten, für bessere Hygiene bei ausgeschaltetem Gerät*	0	0	0	0	0	0	0	0	449900330	120,00 €
Zusatzfunktionen Thermik: Auftauen, Gären und Warmhalten bis +70 °C, für Serie POWER-LINE*	-	-	-	-	0	0	0	0	449900310	1.034,00 €
zusätzlicher Kerntemperaturfühler, kabelgebunden*	-	-	-	-	0	0	0	0	449900170	450,00 €

o optionale Sonderausstattung - nicht für das Modell verfügbar

* Bei diesem Sonderzubehör ist aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.

DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Schnellkühler / Schockfroster

NUOVAIR SERIE COMPACT & SERIE POWER

Serie Compact: Reduzierte Größe und hohe Leistung für anspruchsvolle Küchen

Serie Power: Exzellente Leistung für hoch produktive Food-Betriebe



Übersicht Serie Compact & Serie Power



Übersicht Serie Industry



NUOVAIR SERIE INDUSTRY

Hightech für Catering, Zentralküchen & Lebensmittelmanufakturen

- für 1,2 oder 3 Hordengestellwagen
- auch mit CO₂ als Kältemittel
- Lieferung mit und ohne Aggregat möglich

VERDAMPFERPAKETE

Die individuelle Lösung für einen maßgeschneiderten Schnellkühler / Schockfroster

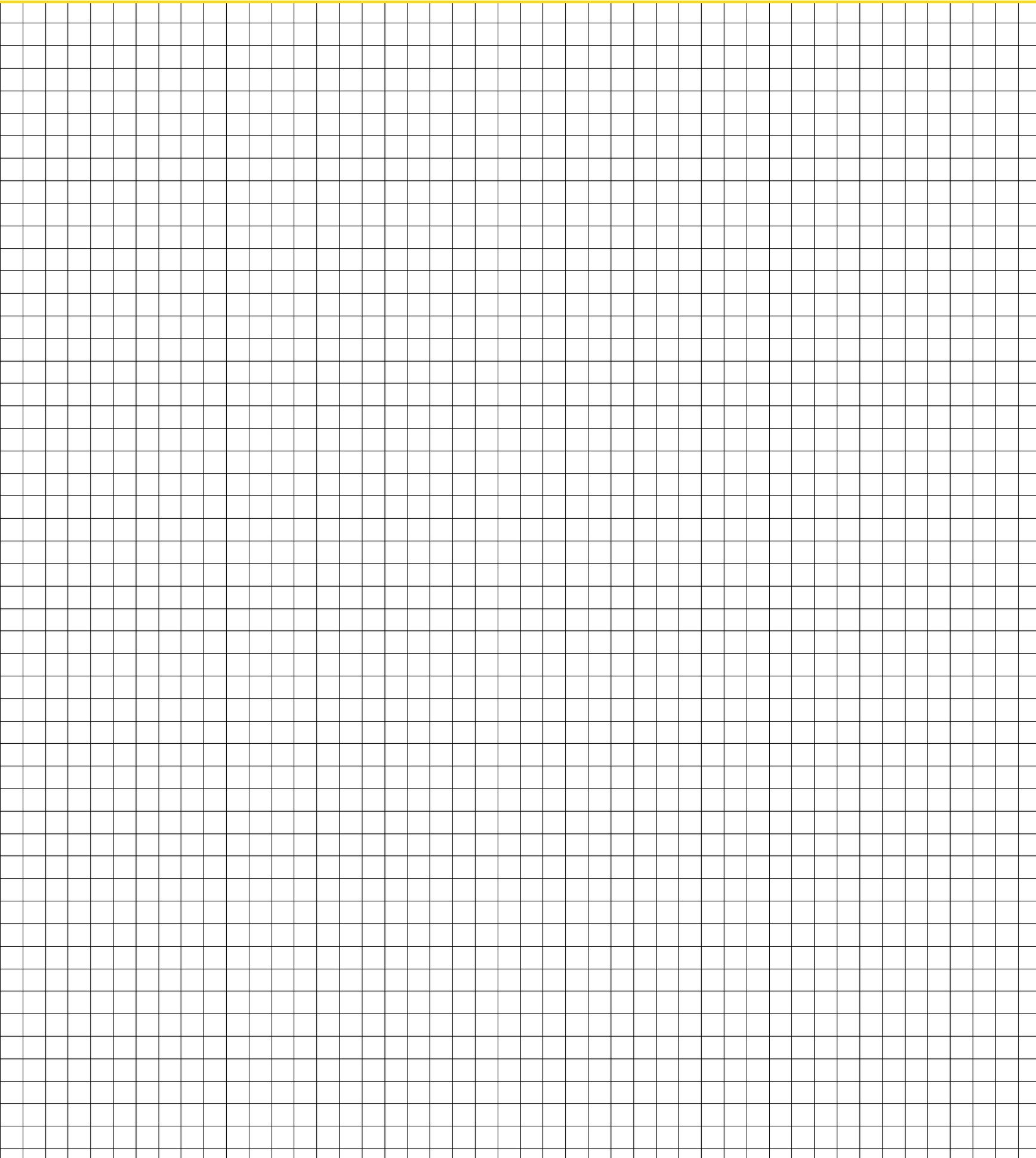
- inklusive elektronischer Steuerung mittels 7-Zoll-Touchscreen



Übersicht Verdampferpakete



PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN





KÜHL- & TIEFKÜHLTISCHE

04



4/2
4/29



Unterbaukühltsche
Katalog & Web-Shop

4/29



Unterbautiefkühltsche
Web-Shop

4/3
4/29



Kühltsche
Katalog & Web-Shop

4/10
4/29



Kühltsche IDEAL AKE
Katalog & Web-Shop

4/30



Backwarenkühl- & -tiefkühltsche
Web-Shop

4/30



Tiefkühltsche
Web-Shop

4/18
4/31



Saladetten & Belegstationen
Katalog & Web-Shop

4/17
4/25



Pizzakühltsche & Pizzakühlaufsätze
Katalog & Web-Shop

4/21



Kühl- & Tiefkühlcontainer Serie KTKC
Katalog & Web-Shop

4/22



Pacojet-Station KTKC-2 PJ
Katalog & Web-Shop

4/23
4/31



Sushi- & Tapaskühler
Katalog & Web-Shop

4/28



Gastronormbehälter
Katalog & Web-Shop

Unterbaukühltsche

Unterbautiefkühltsche

Kühltsche

Kühltsche IDEAL AKE

Backwarenkühl- & -tiefkühltsche

Tiefkühltsche

Saladetten & Belegstationen

Pizzakühltsche & Pizzakühlaufsätze

Kühl- & Tiefkühlcontainer

Pacojet-Station

Sushi- & Tapaskühler

Gastronormbehälter

Unterbaukühltisch Serie UKT

- Frontbelüftung
- UKT 2ZG: 2 x CNS-Vollschublade mit Teleskopzug, Höhe der GN-Behälter in mm: max. 200, Nutzhöhe in mm: 405
- UKT 1ZG 2ZK: 1 x CNS-Vollschublade mit Teleskopzug, Höhe der GN-Behälter in mm: max. 200, Nutzhöhe in mm: 405
2 x CNS-Halbschublade mit Teleskopzug, Höhe der GN-Behälter in mm: max. 100, Nutzhöhe in mm: 150
- UKT 3ZG: 3 x CNS-Vollschublade mit Teleskopzug, Höhe der GN-Behälter in mm: max. 200, Nutzhöhe in mm: 405

- UKT 2ZG 2ZK: 2 x CNS-Vollschublade mit Teleskopzug, Höhe der GN-Behälter in mm: max. 200, Nutzhöhe in mm: 405
2 x CNS-Halbschublade mit Teleskopzug, Höhe der GN-Behälter in mm: max. 100, Nutzhöhe in mm: 150
- Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- abgerundete Ecken, abgerundete Kanten
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Verdampfer im Leerraum hinter den Türpfosten



UKT 2ZG

UKT 2ZG	UKT 1ZG 2ZK	UKT 3ZG	UKT 2ZG 2ZK
---------	-------------	---------	-------------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1200 x 700 x 660	1600 x 700 x 660
innen (B x T x H)	780 x 575 x 410	1215 x 575 x 410
Korpus (B x T x H)	1200 x 700 x 550	1600 x 700 x 550
Tiefe mit geöffn. Schublade	1235	

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	130 l	115 l	195 l	180 l
Bruttoinhalt	184 l		286 l	

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,18 kW 230 V 1 50 Hz		0,25 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	B			
Kälteleistung	357 W -10 °C (VT)			
Energieverbrauch (annum)	613 kWh/annum	588 kWh/annum	712 kWh/annum	704 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,68 kWh/24 h	1,61 kWh/24 h	1,95 kWh/24 h	2,01 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 80 g		R-290 120 g	
Absicherung	0,95 A		1,2 A	

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	80 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	124 kg 94 kg	124 kg 99 kg	160 kg 128 kg	160 kg 132 kg
------------------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	46711113001-0-N-0	46711113001-0-N-A2	46711113002-0-N-0	46711113002-0-N-A3
Verkaufspreis	2.948,00 €	3.239,00 €	3.811,00 €	4.092,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 140 bis 210

6



Kühltisch KKSSM 102

- für GN 1/1
- Grundausstattung ohne Arbeitsplatte
- 4 x GN-Halbschublade 1/1
- tiefgezogener Boden, integrierter Bodenablauf
- elektronische Steuerung

- Digitalanzeige
- automatische Abtauung (Kompressorabwärme)
- Maschine zur Wartung / Reinigung komplett herausziehbar
- eingeschäumter Verdampfer



KKSSM 102

KKSSM 102

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	950 x 700 x 809
innen (B x T x H)	870 x 550 x 520
Korpus (B x T x H)	950 x 614 x 800
Tiefe mit geöffn. Schublade	1300

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	94 l
Bruttoinhalt	250 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,22 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Kälteleistung	314 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1100 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 50 g
Geräuschpegel	ca. 54 dB
Schutzart	IPX3 - sprühwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	50 - 70 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	97 kg 85 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 50

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	402729619
Verkaufspreis	4.558,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Laufrollen (4 Stk., davon 2 mit Bremse), verstärkte Ausführung	402880267	325,00 €



Kühltisch Serie CLM 650 7001



CLM 650 2-7001

- für GN 1/1
- sockelfähig, bedingt einbaufähig (durch Frontbe- und -entlüftung), unterbaufähig
- Grundausstattung ohne Arbeitsplatte
- CLM 650 2-7001: 2 x Volltür, CNS
- CLM 650 3-7001: 3 x Volltür, CNS
- CLM 650 4-7001: 4 x Volltür, CNS
- selbstschließend, nicht überstehend, Offenstellung bei 95°, CNS-Griffleiste, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken, Luftleitbleche (innen, unter der Decke)
- CRIO SMART - Displaysteuerung
- Digitalanzeige, Ein-/Aus-Schalter, Turbo Cooling Zyklus, HACCP-Kontrollfunktion, Service-Alarm
- NFC APP-Steuerung für Service- und Einstellparameter
- RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel
- Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht)
- automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschine zur Wartung / Reinigung komplett herausziehbar
- eingeschäumter Verdampfer

Hinweis:

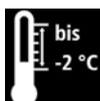
Auch mit GN 1/1-Teleskopschubladen in der Aufteilung 2 x 1/2, 3 x 1/3 oder 1 x 1/3 + 1 x 2/3 bestückbar.

Auch mit Maschinenfach auf der rechten Seite (MFR) auf Anfrage lieferbar. Bitte sprechen Sie uns an.

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Schubladenset 3 x 1/3 (nur werkseitig), für Kühltische mit Korpushöhe in mm: 650, für GN-Behälter bis maximal H in mm: 65, Nutzhöhe in mm: jeweils 68	402881186	929,00 €
Set: Tragrost (1 Stk.), grau rilsaniert und Auflageschienen (2 Stk.)	402881109	71,00 €
Türschloss-Kit für Serie CL 650-2 (1x pro Abteil benötigt)	402881245	413,00 €
Türschloss-Kit für Serie CL 650-3 (1x pro Abteil benötigt)	402881246	603,00 €
Türschloss-Kit für Serie CL 650-4 (1x pro Abteil benötigt)	402881247	790,00 €



Kühltisch Serie CLM 650 7001

	CLM 650 2-7001	CLM 650 3-7001	CLM 650 4-7001
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	1245 x 700 x 800	1699 x 700 x 800	2149 x 700 x 800
Höhe mit Arbeitsplatte	850		
Höhe mit Arbeitsplatte und Aufkantung	950		
Tiefe bei geöffneter Tür	1098		
LEISTUNGSDATEN			
Abstell- und Lagerfläche	2 x GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert	3 x GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert	4 x GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert
Nettoinhalt	164 l	245 l	327 l
Bruttoinhalt	265 l	420 l	560 l
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,22 kW 230 V 1 50 Hz		
Energieeffizienzklasse	A		B
Kälteleistung	358 W -10 °C (VT)		
Energieverbrauch (annum)	400 kWh/annum	587 kWh/annum	810 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 50 g	R-290 65 g	
Geräuschpegel	ca. 48 dB		
Schutzart	IP21 - Tropfwassergeschützt		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)		
Temperaturbereich	-2 bis 10 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	40 - 85 %		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	105 kg 90 kg	125 kg 110 kg	145 kg 130 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 90		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	402721094	402721123	402721160
Verkaufspreis	3.885,00 €	4.611,00 €	5.588,00 €

	402721094	402721123	402721160
SERIENZUBEHÖR			
Auflageschienen (2 Stk.), je Türabteil	1	1	1
Füße, CNS, höhenverstellbar	4	4	5
Schiene, senkrecht, für max. 15 Auflageschienen, je Türabteil	2	2	2
Tragrost, grau rilsaniert, je Türabteil	1	1	1

	Artikel-Nr.	Preis
Arbeitsplatte, allseitige Abkantung, H in mm: 50, für 2-türige Kühltische der Serien CLM 650 und CLM 700	402881124	383,00 €
Arbeitsplatte, allseitige Abkantung, H in mm: 50, für 3-türige Kühltische der Serien CLM 650 und CLM 700	402881125	460,00 €
Arbeitsplatte, allseitige Abkantung, H in mm: 50, für 4-türige Kühltische der Serien CLM 650 und CLM 700	402881126	560,00 €
Arbeitsplatte, Aufkantung, H in mm: 50 / 100, für 2-türige Kühltische der Serien CLM 650 und CLM 700	402881127	486,00 €
Arbeitsplatte, Aufkantung, H in mm: 50 / 100, für 3-türige Kühltische der Serien CLM 650 und CLM 700	402881128	570,00 €
Arbeitsplatte, Aufkantung, H in mm: 50 / 100, für 4-türige Kühltische der Serien CLM 650 und CLM 700	402881129	732,00 €
Auflageschienen (2 Stk.)	402881108	44,00 €
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert	402881107	25,00 €
Rollen (4 Stk.), H in mm: 150, für die Serien CL 650 und CL 700 mit 2 oder 3 Abteilen	402881193	315,00 €
Rollen (5 Stk.), H in mm: 150, für die Serien CL 650 und CL 700 mit 4 Abteilen	402881194	478,00 €
Schubladenset 1 x 1/3 + 1 x 2/3 (nur werkseitig), für Kühltische mit Korpushöhe in mm: 650	402881187	668,00 €
Schubladenset 2 x 1/2 (nur werkseitig), für Kühltische mit Korpushöhe in mm: 650, für GN-Behälter bis maximal H in mm: 150, Nutzhöhe in mm: jeweils 165	402881179	658,00 €

SERIE CLM 650 VON ALPENINOX – STECKERFERTIG

ALPENINOX



CLM 650 2-7001
ab 3.855,00 €



CLM 650 3-7001
ab 4.611,00 €



CLM 650 4-7001
ab 5.588,00 €



CLM 650 2-7011
ab 4.541,00 €



CLM 650 3-7011
ab 5.268,00 €



CLM 650 4-7011
ab 6.243,00 €



CLM 650 2-7061
ab 4.810,00 €



CLM 650 3-7031
ab 5.924,00 €



CLM 650 4-7031
ab 6.903,00 €



CLM 650 2-7031
ab 5.197,00 €



CLM 650 3-7051
ab 6.581,00 €



CLM 650 4-7051
ab 8.216,00 €

	CLM 650 2-7001	CLM 650 2-7011	CLM 650 2-7061	CLM 650 2-7031	CLM 650 3-7001	CLM 650 3-7011	CLM 650 3-7031	CLM 650 3-7051	CLM 650 4-7001	CLM 650 4-7011	CLM 650 4-7031	CLM 650 4-7051
Art.-Nr.:	402721094	402721101	402721106	402721113	402721123	402721130	402721141	402721150	402721160	402721167	402721171	402721173
Grundmodell ohne Arbeitsplatte	3.855,00 €	4.541,00 €	4.810,00 €	5.197,00 €	4.611,00 €	5.268,00 €	5.924,00 €	6.581,00 €	5.588,00 €	6.243,00 €	6.903,00 €	8.216,00 €
Variante APL inkl. Arbeitsplatte 50 mm allseitig abgekantet	4.265,00 €	4.922,00 €	5.194,00 €	5.578,00 €	5.069,00 €	5.710,00 €	6.383,00 €	7.041,00 €	6.147,00 €	6.803,00 €	7.462,00 €	8.774,00 €
Variante APL-AK inkl. Arbeitsplatte 100 mm rückseitige Aufkantung	4.369,00 €	5.025,00 €	5.298,00 €	5.682,00 €	5.184,00 €	5.819,00 €	6.494,00 €	7.147,00 €	6.318,00 €	6.987,00 €	7.635,00 €	8.947,00 €

SERIE CRIO HPM VON ALPENINOX – STECKERFERTIG

ALPENINOX

CRIO HPM 2-7001
ab 4.340,00 €

CRIO HPM 3-7001
ab 5.183,00 €

CRIO HPM 4-7001
ab 6.283,00 €

CRIO HPM 2-7011
ab 5.021,00 €

CRIO HPM 3-7011
ab 5.876,00 €

CRIO HPM 4-7011
ab 6.968,00 €

CRIO HPM 2-7061
ab 5.316,00 €

CRIO HPM 3-7031
ab 6.546,00 €

CRIO HPM 4-7031
ab 7.650,00 €

CRIO HPM 2-7031
ab 5.705,00 €

CRIO HPM 3-7051
ab 7.236,00 €

CRIO HPM 4-7051
ab 9.015,00 €

	CRIO HPM 2-7001	CRIO HPM 2-7011	CRIO HPM 2-7061	CRIO HPM 2-7031	CRIO HPM 3-7001	CRIO HPM 3-7011	CRIO HPM 3-7031	CRIO HPM 3-7051	CRIO HPM 4-7001	CRIO HPM 4-7011	CRIO HPM 4-7031	CRIO HPM 4-7051
Art.-Nr.:	402712000	402712005	402712009	402712017	402712026	402712031	402712043	402712051	402712060	402712066	402712078	402712086
Grundmodell ohne Arbeitsplatte	4.340,00 €	5.021,00 €	5.316,00 €	5.705,00 €	5.183,00 €	5.876,00 €	6.546,00 €	7.236,00 €	6.283,00 €	6.968,00 €	7.650,00 €	9.015,00 €
Variante APL inkl. Arbeitsplatte 50 mm allseitig abgekantet	4.721,00 €	5.404,00 €	5.698,00 €	6.088,00 €	5.640,00 €	6.223,00 €	7.010,00 €	7.690,00 €	6.840,00 €	7.527,00 €	8.206,00 €	9.578,00 €
Variante APL-AK inkl. Arbeitsplatte 100 mm rückseitige Aufkantung	4.823,00 €	5.507,00 €	5.800,00 €	6.192,00 €	5.751,00 €	6.432,00 €	7.119,00 €	7.801,00 €	7.013,00 €	7.700,00 €	8.379,00 €	9.747,00 €

Kühltisch Serie CRIO HPM 7001



CRIO HPM 2-7001

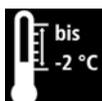
- für GN 1/1
- sockelfähig, bedingt einbaufähig (durch Frontbe- und -entlüftung), unterbaufähig
- Grundausstattung ohne Arbeitsplatte
- CRIO HPM 2-7001: 2 x Volltür, CNS
- CRIO HPM 3-7001: 3 x Volltür, CNS
- CRIO HPM 4-7001: 4 x Volltür, CNS
- selbstschließend, nicht überstehend, Offenstellung bei 95°, CNS-Griffleiste
- abgerundete Ecken, Luftleitbleche (innen, unter der Decke)
- CRIO TECH - Displaysteuerung
- Digitalanzeige, Ein-/Aus-Schalter, Temperaturregelung, 3-stufige Feuchtigkeitssteuerung, Turbo Cooling Zyklus, akustische und optische Alarmfunktion
- intelligentes Airflow-System
- Bluetooth-Technologie, HACCP APP-Überwachung mit Alpeninox Fridge Control APP
- integrierte HACCP-Speicherung, zum Anschluss an ein externes Diagnosesystem
- RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel
- Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht)
- automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschine zur Wartung / Reinigung komplett herausziehbar
- freiliegender Verdampfer

Hinweis:

Auch mit GN 1/1-Teleskopschubladen in der Aufteilung 2 x 1/2, 3 x 1/3 oder 1 x 1/3 + 1 x 2/3 bestückbar.

Auch mit Maschinenfach auf der rechten Seite (MFR) auf Anfrage lieferbar. Bitte sprechen Sie uns an.

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



Kühltisch Serie CRIO HPM 7001

	CRIO HPM 2-7001	CRIO HPM 3-7001	CRIO HPM 4-7001
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	1341 x 700 x 850	1795 x 700 x 850	2249 x 700 x 850
innen (B x T x H)	798 x 560 x 550	1252 x 560 x 550	1706 x 560 x 550
Höhe mit Arbeitsplatte	900		
Höhe mit Arbeitsplatte und Aufkantung	1000		
Tiefe bei geöffneter Tür	1098		
LEISTUNGSDATEN			
Abstell- und Lagerfläche	2 x GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert	3 x GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert	4 x GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert
Nettoinhalt	198 l	310 l	422 l
Bruttoinhalt	290 l	440 l	590 l
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,25 kW 230 V 1 50 Hz		
Energieeffizienzklasse	A		B
Kälteleistung	320 W -10 °C (VT)		
Energieverbrauch (annum)	456 kWh/annum	560 kWh/annum	824 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 70 g		
Schutzart	IP21 - Tropfwassergeschützt		
Absicherung	1,8 A		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)		
Temperaturbereich	-2 bis 10 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	40 - 85 %		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	115 kg 100 kg	135 kg 120 kg	175 kg 160 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 90		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	402712000	402712026	402712060
Verkaufspreis	4.340,00 €	5.183,00 €	6.283,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), je Türabteil	1
Füße, CNS, höhenverstellbar	4
Schiene, senkrecht, für max. 15 Auflageschienen, je Türabteil	2
Tragrost, grau rilsaniert, je Türabteil	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Arbeitsplatte, allseitige Abkantung, H in mm: 50, für 2-türige Kühltische der Serie CRIO HPM	402881084	383,00 €
Arbeitsplatte, allseitige Abkantung, H in mm: 50, für 3-türige Kühltische der Serie CRIO HPM	402881085	458,00 €
Arbeitsplatte, allseitige Abkantung, H in mm: 50, für 4-türige Kühltische der Serie CRIO HPM	402881086	558,00 €
Arbeitsplatte, Aufkantung, H in mm: 50 / 100, für 2-türige Kühltische der Serie CRIO HPM	402881087	485,00 €
Arbeitsplatte, Aufkantung, H in mm: 50 / 100, für 3-türige Kühltische der Serie CRIO HPM	402881088	570,00 €
Arbeitsplatte, Aufkantung, H in mm: 50 / 100, für 4-türige Kühltische der Serie CRIO HPM	402881090	732,00 €
Auflageschienen (2 Stk.)	402881108	44,00 €
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert	402881107	25,00 €
Schubladenset 1 x 1/3 + 1 x 2/3, für Kühltische mit Korpushöhe in mm: 700	402881081	784,00 €
Schubladenset 2 x 1/2, für Kühltische mit Korpushöhe in mm: 700, für GN-Behälter bis maximal H in mm: 150, Nutzhöhe in mm: jeweils 190	402881079	932,00 €
Schubladenset 3 x 1/3, für Kühltische mit Korpushöhe in mm: 700, für GN-Behälter bis maximal H in mm: 65, Nutzhöhe in mm: jeweils 85	402881080	973,00 €
Set: Tragrost (1 Stk.), grau rilsaniert und Auflageschienen (2 Stk.)	402881109	71,00 €

KÜHLTISCHE

Mit Blick auf die wachsenden Herausforderungen in Gastronomie und LEH bieten IDEAL AKE Kühltische die Basis für prozessoptimiertes Handling und hohe Lagerfähigkeit bei energiesparender Kühlung – perfekt strukturierte und individuell anpassbare Systeme für effizientes und sicheres Arbeiten.

 M1 | -1°C bis $+5^{\circ}\text{C}$

38 %

Kompakte Bauweise – optimierte Flächennutzung:

Das Verhältnis Nettonutzinhalt zu Gesamtvolumen ist bis zu 38 % besser als bei vergleichbaren Geräten am Markt.



Innovationen

Neue Maßstäbe setzen.



Benutzerfreundlichkeit & Hygiene

optimierter, hygienischer Innenraum
herausnehmbare Ladenkörbe
gesteckte Ladenquerstangen
herausnehmbare Tauwassertasse



Digitalisierung & Konnektivität

neue IDEAL AKE Steuerung
3,5" Touch-Display
Volltextanzeige in verschiedenen Sprachen
individuelle Programme
bis zu neun Kühlstellen auf einem Display



Design & Individualität

Softclose-Funktion
Maschinenfach mit Design-Blende
Finishingoptionen
Fronten bündig
Variationsmöglichkeiten



ZUM
PRODUKTVIDEO



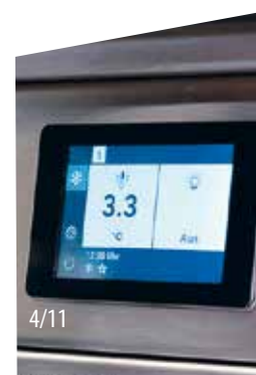
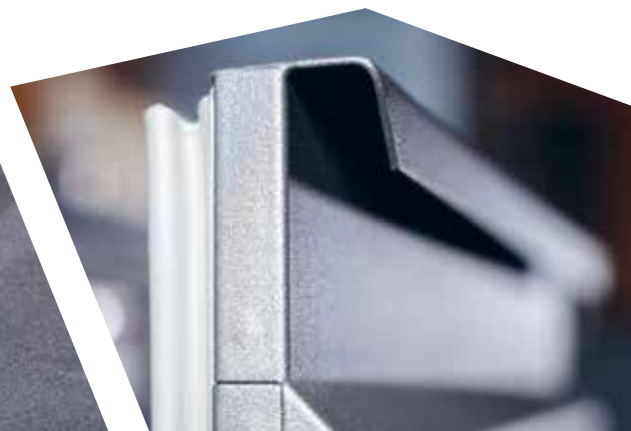
Servicierbarkeit

herausziehbares Aggregat
herausziehbare Tauwasserverdunsterschale
schwenkbarer Verdampfer



Nachhaltigkeit & Energieeffizienz

30% geringerer Energieverbrauch
Ruhemodus
intelligente Steuerung
4D-Luftführung
Hybrid-Shield-Verdampfer
5 Jahre Garantie auf Verdampfer



Benutzerfreundlichkeit & Hygiene

Reibungslose Prozesse dank durchdachter Technik

Neu: herausnehmbare Tauwassertasse mit integriertem Schmutzabscheider zur einfachen Reinigung in der Spülmaschine

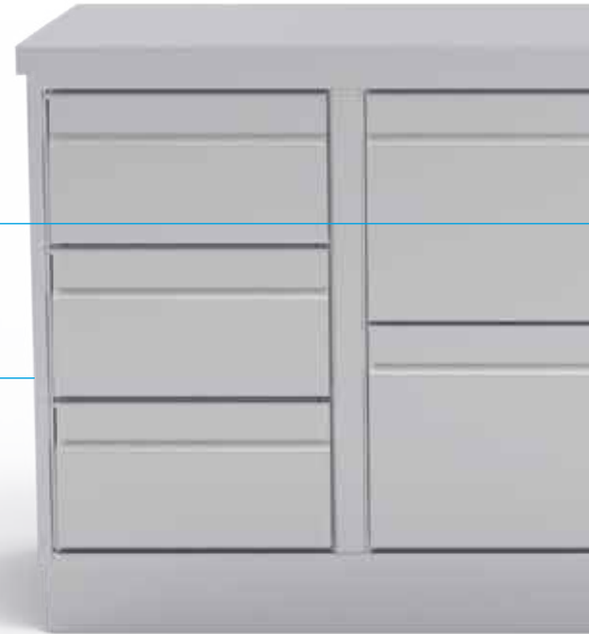
geschützt geführte **Kälteleitungen** und **Tauwasserleitung** in der Geräterückwand

180° öffnende Türen mit extrem robusten Scharnieren für ungehinderte Entnahme und Bestückung

Neu: herausnehmbare **Ladenkörbe** mit gerundeten Innenkanten für einfache Reinigung und reibungslose Prozesse

Neu: optimierter, hygienischer **Innenraum** mit abgesetzter Bodenwanne und gerundeten Kanten – auslaufsicher und einfach zu reinigen

Neu: gesteckte **Ladenquerstangen** und **Ladenführungen** (ohne Werkzeug demontierbar)



Digitalisierung & Konnektivität

neue
IDEAL AKE
Steuerung

3,5" Touch-Display mit **intuitiver Menüführung** und Volltextanzeige in verschiedenen Sprachen

bis zu **neun Kühlstellen** auf einem Display

Optional: HACCP-Aufzeichnung, Anbindung an MOD-BUS System, etc.

individuelle Programme frei einstellbar

Servicierbarkeit

leicht abnehmbare Kondensatorfilter, geeignet für die Reinigung in der Spülmaschine

Verdampfer und Lüfter geschützt in CNS-Gehäuse angeordnet, schwenkbar und somit servicefreundlich zugänglich

Neu: herausziehbares Aggregat und **Tauwasserverdunsterschale** für einfache Servicierung und Reinigung



Individualisieren Sie ihr Gerät

Einbauelemente

Einbauelemente sind auch im Nachhinein leicht wechselbar (von Türen auf Schubladen und umgekehrt). Vielfältiges Zubehör wie Ladenquerstege, Auflagegestelle sowie **Softclose-Funktion** sind für Ladenelemente verfügbar. **Verfügbare Einbauelemente:** Türen, Schubladen in verschiedenen Größen ($\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{2}{3}$)



verschiedene **Korpushöhen**

verschiedene **Finishingoptionen**

Frontbündige Tür- und Ladenblätter mit verschweißter Griffleiste, stabil, angenehme Haptik

760 mm
710 mm
700 mm
650 mm
560 mm
510 mm
460 mm

Der Umwelt zuliebe

Energieeffizienz, Ökodesign & F-Gase-Verordnung

Natürliche Kältemittel, Energie-Effizienz und nachhaltige Bauweise sind bei uns selbstverständlich. Somit sind alle eigengekühlten Geräte mit dem umweltfreundlichen Kältemittel Propan R290 erhältlich und **erfüllen so die gesetzlichen Anforderungen der F-Gase-Verordnung und der Ökodesign-Richtlinie.**

Ersatzteile sind aufgrund der hohen Fertigungstiefe auch noch Jahre nach Kauf eines Gerätes erhältlich. Geräte können so in Stand gesetzt, anstatt komplett ersetzt werden – Nachhaltigkeit weitergedacht.

15 %

Neu: wenn intelligenter **Ruhemodus** aktiv – **bis zu 15 %** geringerer Stromverbrauch



Effizientes Kältesystem. Zuverlässige Technik.

- dank optimierter Isolierung und 4D-Luftführung **sinkt der Energieverbrauch** gegenüber der Vorgängerversion **um bis zu 30 %**
- optimale Verdampferposition zwischen den Einbauten für **gleichmäßige Luftumspülung** der Waren
- optimierter Verdampfer mit **Hybrid-Shield-Technologie** und verbesserter Wärmeleitfähigkeit
- **geruchsneutral** und **korrosionsbeständig**, dank kataphoresischer Beschichtung (höchster Korrosionsschutz, > 1000 Std. Beständigkeit im Salzsprühtest nach DIN EN ISO 9227)
- minimale Kälteverluste beim Öffnen der Türen und Laden
- optional: andere Verdampferausführungen z. B. für CO₂, Sole, ...
- 5 Jahre Garantie auf Verdampfer

Neu: intelligente Steuerung von Aggregat & Rahmenheizung (bei Betrieb in klimatisierten Räumen entspricht der Energieverbrauch **Energieeffizienzklasse A**)



Pizza-Belegstation Serie APKTM

- für EN 600 x 400 mm
- Belegstation in Arbeitsplatte integriert und separat gekühlt
- APKTM 2T: 2 x Volltür
- APKTM 3T: 3 x Volltür
- APKTM 4T: 4 x Volltür
- Offenstellung bei 100°, CNS-Griffleiste, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Thermostat, programmierbar
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Verdampfer im Leerraum hinter den Türpfosten



APKTM 2T

	APKTM 2T	APKTM 3T	APKTM 4T
--	----------	----------	----------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1480 x 800 x 1080	2020 x 800 x 1080	2560 x 800 x 1080
innen (B x T x H)	960 x 630 x 570	1500 x 630 x 570	2040 x 630 x 570
Höhe mit Arbeitsplatte und Aufkantung	1080		
Tiefe bei geöffneter Tür	1293		

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	4 x GN 1/3-150 2 x GN 1/2-150	10 x GN 1/3-150	13 x GN 1/3-150
Nettoinhalt	250 + 39 l	375 + 58 l	500 + 78 l
Bruttoinhalt	350 + 70 l	490 + 90 l	670 + 120 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,23 kW 230 V 1 50 Hz	0,38 kW 230 V 1 50 Hz	0,42 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	477 W -10 °C (VT)	621 W -10 °C (VT)	714 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (24h)	3,14 kWh/24 h	3,98 kWh/24 h	4,82 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 110 g	R-290 120 g	R-290 140 g
Absicherung	1,3 A	1,8 A	2,75 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung / statische Kühlung, umschaltbar

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	Aufsatz: 0 bis 8 °C bei 40 °C UT und 40 % RF Unterbau: -2 bis 8 °C bei 40 °C UT und 40 % RF
Arbeitstemperatur	1 bis 4 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	80 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	164 kg -	221 kg -	262 kg -
------------------------	------------	------------	------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509
Verkleidung innen	Edelstahl 1.4509
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	46711115001-0-N-0	46711115002-0-N-0	46711115003-0-N-0
Verkaufspreis	4.902,00 €	6.347,00 €	7.846,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), B x T x H in mm: 11 x 580 x 30, Abstand in mm: 72

46711115001-0-N-0	2
46711115002-0-N-0	3
46711115003-0-N-0	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Auflageschiene (2 Stk.), für Serie APKTM, B x T x H in mm: 11 x 580 x 30	467606031335	40,00 €
EN-Behälter 600 x 400 mm, weiß, Kunststoff, H in mm: 70	46742401015	74,00 €
EN-Tragrost 600 x 400 mm, grau rilsaniert	46746502007	34,00 €
GN-Behälter 1/2 - 150, CNS	42212150	31,00 €
GN-Behälter 1/3 - 150, CNS	42213150	25,00 €



Pizzakühltisch PT 2-C / PT 2-1

- für EN 600 x 400 mm
- Arbeitsplatte, Granit (Dekor: Rosa Moncao)
- Aufkantung hinten / seitlich in mm: 150, Stärke in mm: 30
- 2 x Volltür, selbstschließend, CNS-Griffleiste, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- 1 x Schublade (über dem Maschinenfach), ungekühlt, mit Magnetdichtung, leicht wechselbar

- PT 2-1: 2 x Schublade (links), ungekühlt, mit Magnetdichtung, leicht wechselbar
- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung



PT 2-C

	PT 2-C	PT 2-1
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	1610 x 755 x 830	2020 x 755 x 830
innen (B x T x H)	960 x 630 x 570	
Tiefe mit geöffn. Schublade	1250	
Höhe mit Arbeitsplatte und Aufkantung	980	
Tiefe bei geöffneter Tür	1250	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme	bis zu 6 x EN 600 x 400 mm (je Türabteil)	
Nettoinhalt	246 l	
Bruttoinhalt	345 l	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,19 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	A	
Kälteleistung	357 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	617 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	1,69 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 75 g	
Absicherung	0,9 A	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung / statische Kühlung, manuell umschaltbar	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	0 bis 8 °C bei 40 °C UT und 40 % RF	
Arbeitstemperatur	1 bis 4 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	82 - 84 %	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	268 kg -	328 kg -
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509	
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	46711106042-0-N-0	46711106032-0-N-Z
Verkaufspreis	5.675,00 €	6.322,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), je Türabteil	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 155	6

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Auflageschiene (2 Stk.), je Türabteil, B x T x H in mm: 11 x 560 x 30	46761001070	65,00 €
EN-Behälter 600 x 400 mm, weiß, Kunststoff, H in mm: 70	46742401015	74,00 €
EN-Tragrost 600 x 400 mm, grau rilsaniert	46746502007	34,00 €



Saladette SL 1

- für GN 1/1-100
- Frontbelüftung
- CNS-Abdeckung, ineinander schiebbar, mit Ausschnitt (B x T in mm: 790 x 510)
- Schneidbrett (bedienseitig), B x T in mm: 880 x 150, Kunststoff, lebensmittelecht, Stärke in mm: 20
- 2 x Volltür, selbstschließend, nicht überstehend, Offenstellung bei 100°, CNS-Griffleiste, Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar

- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Verdampfer im Leerraum hinter den Türpfosten

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



SL 1

SL 1

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	900 x 730 x 830
innen (B x T x H)	800 x 585 x 425
Arbeitsplatte (B x T)	880 x 150
Korpus (B x T x H)	900 x 700 x 800
Tiefe bei geöffneter Tür	1105

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	1 x GN 1/1-100 2 x GN 1/2-100 2 x GN 1/4-100
Nettoinhalt	120 l
Bruttoinhalt	210 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,18 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	357 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	792 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,17 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 60 g
Absicherung	1,4 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	82 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	84 kg 76 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 50

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	46711109013-0-N-0
Verkaufspreis	2.245,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), CNS, je Türabteil	1
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert, je Türabteil, B x T in mm: 325 x 530	1
Längssteg, zur Unterteilung des Ausschnitts, B in mm: 530	2

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Auflageschiene (2 Stk.), je Türabteil, B x T x H in mm: 11 x 560 x 30	46761001070	65,00 €
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert, B x T in mm: 325 x 530	46746502003	65,00 €



Saladette SM 102

- für GN 1/1
- CNS-Abdeckung, ineinander schiebbar
- Schneidbrett (bedienseitig), B x T in mm: 955 x 160, lebensmittelecht
- 2 x Volltür, selbstschließend, Offenstellung bei 95°, CNS-Griffleiste, Türanschlag links / rechts, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- tiefgezogener Boden, integrierter Bodenablauf 1/2"

- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung (Kompressorabwärme), automatische Tauwasserverdunstung
- Maschine zur Wartung / Reinigung komplett herausziehbar
- eingeschäumter Verdampfer



SM 102

SM 102

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	955 x 700 x 863
innen (B x T x H)	870 x 550 x 520
Korpus (B x T x H)	950 x 667 x 788
Tiefe bei geöffneter Tür	1120

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	2 x GN 1/2-150 2 x GN 1/3-150 5 x GN 1/6-150
Nettoinhalt	140 l
Bruttoinhalt	250 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,22 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	314 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-290 50 g
Geräuschpegel	ca. 54 dB
Schutzart	IPX3 - sprühwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 43 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	50 - 70 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	75 kg 64 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 50

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	402729616
Verkaufspreis	2.299,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), kippsicher	4
Stellage, CNS, je Türabteil	1
Verbindungssteg, B in mm: 165	4
Verbindungssteg, B in mm: 328	4
Verbindungssteg, B in mm: 895	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert	402881435	22,00 €
Laufrollen (4 Stk., davon 2 mit Bremse), verstärkte Ausführung	402880267	325,00 €



Belegstation SL 1-BLG / SL 3-BLG

- SL 1-BLG: für GN 1/6
- SL 3-BLG: für GN 1/6 oder GN 1/9
- schräggestellter Ausschnitt in der Abdeckung für GN-Behälter
- Arbeitsplatte, Granit (Dekor: Rosa Moncao), gekühlt, Stärke in mm: 30
- SL 1-BLG: 2 x Volltür
- SL 3-BLG: 3 x Volltür
- selbstschließend, CNS-Griffleiste, Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- SL 1-BLG: Mittelverdampfer
- SL 3-BLG: Rückwandverdampfer

Hinweis:

Umrüstkit auf 2 x 1/2 Schublade, Variante mit schwarzem Granit, CNS-Arbeitsplatte oder ohne Arbeitsplatte auf Anfrage möglich.



SL 1-BLG

	SL 1-BLG	SL 3-BLG
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	900 x 700 x 890	1350 x 700 x 890
innen (B x T x H)	800 x 585 x 425	1250 x 585 x 425
Arbeitsplatte (B x T)	900 x 449	1350 x 449
Korpus (B x T x H)	900 x 690 x 800	1350 x 690 x 800
Höhe mit Arbeitsplatte	830	
Tiefe bei geöffneter Tür	1105	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	5 x GN 1/6	7 x GN 1/6 1 x GN 1/9
Nettoinhalt	120 l	180 l
Bruttoinhalt	210 l	320 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,18 kW 230 V 1 50 Hz	0,27 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	357 W -10 °C (VT)	477 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	949 kWh/annum	767 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,60 kWh/24 h	2,10 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 60 g	R-290 100 g
Absicherung	0,9 A	1,3 A
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	116 kg -	165 kg -
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509	
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	46711109033-0-N-0	46711109034-0-N-0
Verkaufspreis	2.915,00 €	3.173,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), CNS, je Türabteil, B x T x H in mm: 11 x 560 x 30	1
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert, je Türabteil, B x T in mm: 325 x 530	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Auflageschiene (2 Stk.), je Türabteil, B x T x H in mm: 11 x 560 x 30	46761001070	65,00 €
GN-Behälter 1/6 - 100, CNS	42216100	11,00 €
GN-Behälter 1/9 - 100, CNS	42219100	8,00 €
GN-Tragrost 1/1, grau rilsaniert, B x T in mm: 325 x 530	46746502003	65,00 €



Kühl- / Tiefkühl-Container KTKC 2-2 / KTKC 2-3

- für GN 1/1-150
- Arbeitsplatte, CNS, verstärkt, zur Kombination mit Aufsichtgeräten, Stärke in mm: 40
- KTKC 2-2: 2 x Schublade für je 2 x GN 1/1, gekühlt
- KTKC 2-3: 2 x Schublade für je 3 x GN 1/1, gekühlt
- mit Magnetdichtung, leicht wechselbar, belastbar bis kg: 60
- elektronische Steuerung je Schublade
- Hauptschalter, Digitalanzeige, Temperaturbereich je Auszug von Kühlung auf Tiefkühlung umschaltbar
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- austauschbarer Luftfilter

Hinweis:

Waren dürfen in den Schubladen nur in GN-Behältern gelagert werden. Bei direkter Lagerung in den Schubladen kann eine korrekte Kühlung bzw. Luftführung nicht gewährleistet werden, da dadurch die Luftführungslöcher verdeckt werden können. Bei GN-Unterteilung benötigen Sie passende Stege. Bitte sprechen Sie uns an. Lieferung ohne GN-Behälter (siehe Sonderzubehör).



KTKC 2-2

	KTKC 2-2	KTKC 2-3
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	905 x 700 x 865	1230 x 700 x 865
innen (B x T x H)	630 x 510 x 160 160	1000 x 565 x 470
Korpus (B x T x H)	905 x 700 x 780	
LEISTUNGSDATEN		
Abstell- und Lagerfläche	2 x 2 x GN 1/1 - 150	2 x 3 x GN 1/1 - 150
Nettoinhalt	102 l	154 l
Bruttoinhalt	179 l	265 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,54 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	G	
Kälteleistung	542 W -10 °C (VT)	495 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	3311 kWh/annum	3712 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	9 kWh/24 h	10 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 140 g	
Geräuschpegel	ca. 54 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Kühlung / Tiefkühlung, umschaltbar	
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	Kühlung: 1 bis 4 °C bei 40 °C UT und 40 % RF Tiefkühlung: -21 bis -18 °C bei 40 °C UT und 40 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	125 kg 113 kg	154 kg 131 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	435200220	435200230
Verkaufspreis	3.125,00 €	3.565,00 €

SERIENZUBEHÖR

Lenkrollen, 2 davon feststellbar	4
----------------------------------	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Behälter 1/1 - 150, CNS	42211150	48,00 €



Pacojet-Station KTKC 2-2 PJ

- zur Kombination mit Pacojet-System
- zur Kühlung / Tiefkühlung und Lagerung von pacossierten® Lebensmittelzubereitungen wie Soßen, Farcen, Füllungen oder Mousse
- CNS-Steckdosenaufsatz, mit 2 Steckdosen zum Anschluss vom Pacojet-System
- Arbeitsplatte, CNS, verstärkt, zur Kombination mit Pacojet-System, Stärke in mm: 40
- 2 x Schublade, getrennte Temperaturregelung je Schublade, gekühlt, mit Magnetdichtung, leicht wechselbar, belastbar bis kg: 60

Hinweis:

Lieferung ohne Pacojet-System und Pacossier®-Becher.



Pacojet-Station KTKC 2-2 PJ

- elektronische Steuerung je Schublade
- Hauptschalter, Digitalanzeige, Temperaturbereich je Auszug von Kühlung auf Tiefkühlung umschaltbar
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- austauschbarer Luftfilter

Pacojet-Station KTKC 2-2 PJ

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	905 x 700 x 965
innen (B x T x H)	630 x 510 x 160 160
Korpus (B x T x H)	905 x 700 x 780

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	4 x Einlegeblech, für bis zu 6 x Pacossier®-Becher
Abstell- und Lagerfläche	2 x Schublade, für je bis zu 2 x Einlegeblech
Bruttinhalt	179 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,54 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	G
Kälteleistung	542 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	3311 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	9 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 140 g
Geräuschpegel	ca. 54 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Kühlung / Tiefkühlung, umschaltbar
Aufstellungsart	Standgerät

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	Kühlung: 1 bis 4 °C bei 40 °C UT und 40 % RF Tiefkühlung: -21 bis -18 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	125 kg 113 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	435200225
Verkaufspreis	4.998,00 €

SERIENZUBEHÖR

Einlegeblech, für bis zu 6 x Pacossier®-Becher	4
Lenkrollen, 2 davon feststellbar	4



Sushikühler SUSHI 6 / SUSHI 8

- Kühlaufsatz, zur Präsentation von Sushi geeignet
- Sicherheitsglas-Panoramascibe, kippbar
- 2 x Schiebetüren (bedienseitig)
- LED-Innenbeleuchtung (oben)



SUSHI 6

- elektronische Steuerung
- digitale Temperaturregelung
- manuelle Abtaung
- innere Wasserableitung

	SUSHI 6	SUSHI 8
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	1620 x 410 x 230	1972 x 410 x 230
innen (B x T x H)	1044 x 315 x 78	1396 x 315 x 78
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)		
Aufnahme	6 x Tablett, T in mm: 315	8 x Tablett, T in mm: 315
Nettoinhalt	13,3 l	15,5 l
Ausstellfläche	0,34 m ²	0,46 m ²
TDA ¹	6,26 m ²	6,27 m ²
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,22 kW 230 V 1 ph 50 Hz	
Kälteleistung	169 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	1763 kWh/annum	1770 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	4,83 kWh/24 h	4,85 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 100 g	R-290 130 g
Geräuschpegel	ca. 63 dB	
Absicherung	1,65 A	1,65 A
Temperatur-Klassifizierung	M2 - zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten oder Wurstwaren	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)	
Temperaturbereich	-1 bis 7 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	- 56 kg	- 60 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Aluminium, silber eloxiert	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 70	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	4794647061	4794647101
Verkaufspreis	2.257,00 €	2.479,00 €



Pizzakühltisch-Aufsatz Serie A

- A 1330: für GN 1/4-150
- A 1480: für GN 1/4-150
- A 1610: für GN 1/4-150 oder GN 1/9-100
- A 1795: für GN 1/4-150
- Glasaufsatz, 3-seitig geschlossen

- Frontbelüftung
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Touch-Pad
- automatische Abtauung (auch manuell steuerbar)

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



A 1330

	A 1330	A 1480	A 1610	A 1795
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	1330 x 324 x 387	1480 x 324 x 387	1610 x 324 x 387	1795 x 324 x 387
innen (B x T x H)	815 x 243 x 150	965 x 243 x 150	1095 x 243 x 150	1280 x 243 x 150
LEISTUNGSDATEN				
Aufnahme (wahlweise)	5 x GN 1/4-150	6 x GN 1/4-150	6 x GN 1/4-150 1 x GN 1/9-100	8 x GN 1/4-150
Bruttoinhalt	33 l	39 l	44 l	50 l
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz			
Kälteleistung	237 W -10 °C (VT)			
Energieverbrauch (annum)	821 kWh/annum	840 kWh/annum	858 kWh/annum	895 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,25 kWh/24 h	2,30 kWh/24 h	2,35 kWh/24 h	2,45 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 50 g	R-290 60 g		
Absicherung	1,2 A			
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)			
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	77 kg -	79 kg -	84 kg -	88 kg -
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509			
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509			
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 42			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	46710307001-0-G-0	46710307011-0-G-0	46710307012-0-G-0	46710307002-0-G-0
Verkaufspreis	1.655,00 €	1.685,00 €	1.755,00 €	1.843,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Behälter 1/4 - 150, CNS	42214150	21,00 €
GN-Behälter 1/9 - 100, CNS	42219100	8,00 €
GN-Deckel 1/4, CNS	422141	8,00 €
GN-Deckel 1/9, CNS	422191	3,00 €



Pizzakühltisch-Aufsatz Serie A

- A 2020: für GN 1/4-150
- A 2260: für GN 1/9-100 oder GN 1/4-150
- A 2560: für GN 1/4-150 oder GN 1/9-100
- A 2725: für GN 1/4-150 oder GN 1/9-100
- Glasaufsatz, 3-seitig geschlossen

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



A 2020

- Frontbelüftung
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Touch-Pad
- automatische Abtauung (auch manuell steuerbar)

	A 2020	A 2260	A 2560	A 2725
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	2020 x 324 x 387	2260 x 324 x 387	2560 x 324 x 387	2725 x 324 x 387
innen (B x T x H)	1505 x 243 x 150	1745 x 243 x 150	2045 x 243 x 150	2210 x 243 x 150
LEISTUNGSDATEN				
Aufnahme (wahlweise)	9 x GN 1/4-150	10 x GN 1/4-150 1 x GN 1/9-100	12 x GN 1/4-150 1 x GN 1/9-100	13 x GN 1/4-150 1 x GN 1/9-100
Bruttoinhalt	58 l	67 l	73 l	83 l
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz	0,19 kW 230 V 1 50 Hz		
Kälteleistung	237 W -10 °C (VT)	357 W -10 °C (VT)		
Energieverbrauch (annum)	902 kWh/annum	1056 kWh/annum	1168 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	2,47 kWh/24 h	2,90 kWh/24 h	3,20 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 90 g	R-290 100 g		
Absicherung	1,2 A	1,0 A		
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)			
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	96 kg -	98 kg -	115 kg -	118 kg -
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509			
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509			
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 42			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	46710307013-0-G-0	46710307003-0-G-0	46710307014-0-G-0	46710307004-0-G-0
Verkaufspreis	1.946,00 €	1.999,00 €	2.034,00 €	2.172,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Behälter 1/4 - 150, CNS	42214150	21,00 €
GN-Behälter 1/9 - 100, CNS	42219100	8,00 €
GN-Deckel 1/4, CNS	422141	8,00 €
GN-Deckel 1/9, CNS	422191	3,00 €



Pizzakühltisch-Aufsatz Serie A 1/1

- A 1330-1/1: für GN 1/3-150 oder GN 1/9-100
- A 1480-1/1: für GN 1/3-150
- A 1610-1/1: für GN 1/3-150
- A 1795-1/1: für GN 1/3-150
- Glasaufsatz, 3-seitig geschlossen

- Frontbelüftung
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Touch-Pad
- automatische Abtauung (auch manuell steuerbar)

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



A 1330-1/1

	A 1330-1/1	A 1480-1/1	A 1610-1/1	A 1795-1/1
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	1330 x 384 x 387	1480 x 384 x 387	1610 x 384 x 387	1795 x 384 x 387
innen (B x T x H)	815 x 303 x 150	965 x 303 x 150	1095 x 303 x 150	1280 x 303 x 150
LEISTUNGSDATEN				
Aufnahme (wahlweise)	4 x GN 1/3-150 1 x GN 1/9-100	5 x GN 1/3-150	6 x GN 1/3-150	7 x GN 1/3-150
Bruttoinhalt	41 l	48 l	54 l	62 l
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz			
Kälteleistung	237 W -10 °C (VT)			
Energieverbrauch (annum)	840 kWh/annum	876 kWh/annum	931 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	2,30 kWh/24 h	2,40 kWh/24 h	2,55 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 50 g	R-290 60 g		
Absicherung	1,2 A			
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)			
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	70 kg -	71 kg -	91 kg -	94 kg -
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509			
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509			
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 42			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	46710309001-0-G-0	46710309011-0-G-0	46710309012-0-G-0	46710309002-0-G-0
Verkaufspreis	1.769,00 €	1.809,00 €	1.946,00 €	1.987,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Behälter 1/3 - 150, CNS	42213150	25,00 €
GN-Behälter 1/9 - 100, CNS	42219100	8,00 €
GN-Deckel 1/3, CNS	422131	9,00 €
GN-Deckel 1/9, CNS	422191	3,00 €



Pizzakühltisch-Aufsatz Serie A 1/1

- A 2020-1/1: für GN 1/3-150 oder GN 1/9-100
- A 2260-1/1: für GN 1/3-150
- A 2560-1/1: für GN 1/3-150 oder GN 1/9-100
- A 2725-1/1: für GN 1/3-150 oder GN 1/9-100
- Glasaufsatz, 3-seitig geschlossen

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



A 2020-1/1

- Frontbelüftung
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Touch-Pad
- automatische Abtauung (auch manuell steuerbar)

	A 2020-1/1	A 2260-1/1	A 2560-1/1	A 2725-1/1
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	2020 x 384 x 387	2260 x 384 x 387	2560 x 384 x 387	2725 x 384 x 387
innen (B x T x H)	1505 x 303 x 150	1745 x 303 x 150	2045 x 303 x 150	2210 x 303 x 150
LEISTUNGSDATEN				
Aufnahme (wahlweise)	8 x GN 1/3-150 1 x GN 1/9-100	10 x GN 1/3-150	11 x GN 1/3-150 1 x GN 1/9-100	12 x GN 1/3-150 1 x GN 1/9-100
Bruttoinhalt	74 l	83 l	97 l	104 l
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz	0,20 kW 230 V 1 50 Hz		
Kälteleistung	237 W -10 °C (VT)	357 W -10 °C (VT)		
Energieverbrauch (annum)	942 kWh/annum	1168 kWh/annum	1223 kWh/annum	1332 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,58 kWh/24 h	3,20 kWh/24 h	3,35 kWh/24 h	3,65 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 90 g	R-290 100 g		
Absicherung	1,2 A	1,0 A		
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)			
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	105 kg -	113 kg -	124 kg -	128 kg -
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	CNS 1.4301 / Edelstahl 1.4509			
Verkleidung innen	CNS 1.4301 / CHR 1.4509			
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 42			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	46710309013-0-G-0	46710309003-0-G-0	46710309014-0-G-0	46710309004-0-G-0
Verkaufspreis	2.099,00 €	2.253,00 €	2.412,00 €	2.498,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Behälter 1/3 - 150, CNS	42213150	25,00 €
GN-Behälter 1/9 - 100, CNS	42219100	8,00 €
GN-Deckel 1/3, CNS	422131	9,00 €
GN-Deckel 1/9, CNS	422191	3,00 €



GN-Behälter, CNS (gem. EN 631 und DIN 66075)	Artikelnummer	Preis
GN-Behälter 1/1 - 100, CNS	42211100	33,00 €
GN-Behälter 1/1 - 150, CNS	42211150	48,00 €
GN-Behälter 1/1 - 200, CNS	42211200	60,00 €
GN-Behälter 1/1 - 65, CNS	42211065	27,00 €
GN-Behälter 1/2 - 100, CNS	42212100	21,00 €
GN-Behälter 1/2 - 150, CNS	42212150	31,00 €
GN-Behälter 1/2 - 200, CNS	42212200	39,00 €
GN-Behälter 1/2 - 65, CNS	42212065	16,00 €
GN-Behälter 1/3 - 100, CNS	42213100	17,00 €
GN-Behälter 1/3 - 150, CNS	42213150	25,00 €
GN-Behälter 1/3 - 200, CNS	42213200	28,00 €
GN-Behälter 1/3 - 40, CNS	42213040	10,00 €
GN-Behälter 1/3 - 65, CNS	42213065	13,00 €
GN-Behälter 1/4 - 100, CNS	42214100	15,00 €
GN-Behälter 1/4 - 150, CNS	42214150	21,00 €
GN-Behälter 1/4 - 200, CNS	42214200	27,00 €
GN-Behälter 1/4 - 65, CNS	42214065	9,00 €
GN-Behälter 1/6 - 100, CNS	42216100	11,00 €
GN-Behälter 1/6 - 150, CNS	42216150	17,00 €
GN-Behälter 1/6 - 200, CNS	42216200	22,00 €
GN-Behälter 1/6 - 65, CNS	42216065	8,00 €
GN-Behälter 1/9 - 100, CNS	42219100	8,00 €
GN-Behälter 1/9 - 150, CNS	42219150	14,00 €
GN-Behälter 1/9 - 65, CNS	42219065	7,00 €
GN-Behälter 2/3 - 100, CNS	42223100	28,00 €
GN-Behälter 2/3 - 150, CNS	42223150	43,00 €
GN-Behälter 2/3 - 200, CNS	42223200	49,00 €
GN-Behälter 2/3 - 65, CNS	42223065	22,00 €
GN-Deckel 1/1, CNS	422111	21,00 €
GN-Deckel 1/2, CNS	422121	10,00 €
GN-Deckel 1/3, CNS	422131	9,00 €
GN-Deckel 1/4, CNS	422141	8,00 €
GN-Deckel 1/6, CNS	422161	5,00 €
GN-Deckel 1/9, CNS	422191	3,00 €
GN-Deckel 2/3, CNS	422231	17,00 €
Längssteg, T in mm: 530, für GN-Behälter, zur Unterteilung	42284190101	7,00 €
Quersteg, T in mm: 325, für GN-Behälter, zur Unterteilung	42284190201	4,00 €

DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Kühltsche

UNTERBAU-KÜHLTISCHE



Übersicht Unterbaukühltsche



Übersicht Unterbau-Tiefkühltsche



UNTERBAU-TIEFKÜHLTISCHE

KÜHLTISCHE SERIE CLO 650 ZENTRALGEKÜHLT

- Korpushöhe 650 mm
- zentralgekühlt
- mit eingeschäumtem Verdampfer



ALPENINOX



Übersicht Serie CLO 650



Übersicht Serie CLM 700

ALPENINOX



KÜHLTISCHE SERIE CLM 700 STECKERFERTIG

- Korpushöhe 700 mm
- steckerfertig
- mit eingeschäumtem Verdampfer

Entdecken Sie hier weitere Kühl- & Tiefkühlische

KÜHLTISCHE SERIE CLO 700 ZENTRALGEKÜHLT

- Korpushöhe 700 mm
- zentralgekühlt
- mit eingeschäumtem Verdampfer



ALPENINOX



Übersicht Serie CLO 700



ALPENINOX



KÜHLTISCHE SERIE HPO 700 ZENTRALGEKÜHLT

- Korpushöhe 700 mm
- zentralgekühlt
- frei liegender Verdampfer
- Innenraum mit speziellen Luftleitblechen zur Optimierung des Luftstroms

Übersicht Serie HPO 700

BACKWARENKÜHLTISCHE SERIE BKE

- steckerfertig oder zentralgekühlt
- für EN 600 x 400 mm
- integrierter Feuchtigkeitsfühler



Übersicht Backwarenkühlische



Übersicht Tiefkühlische



TIEFKÜHLTISCHE

Entdecken Sie hier weitere Belegstationen & Kühlaufsätze

BELEGSTATIONEN



Übersicht Belegstationen

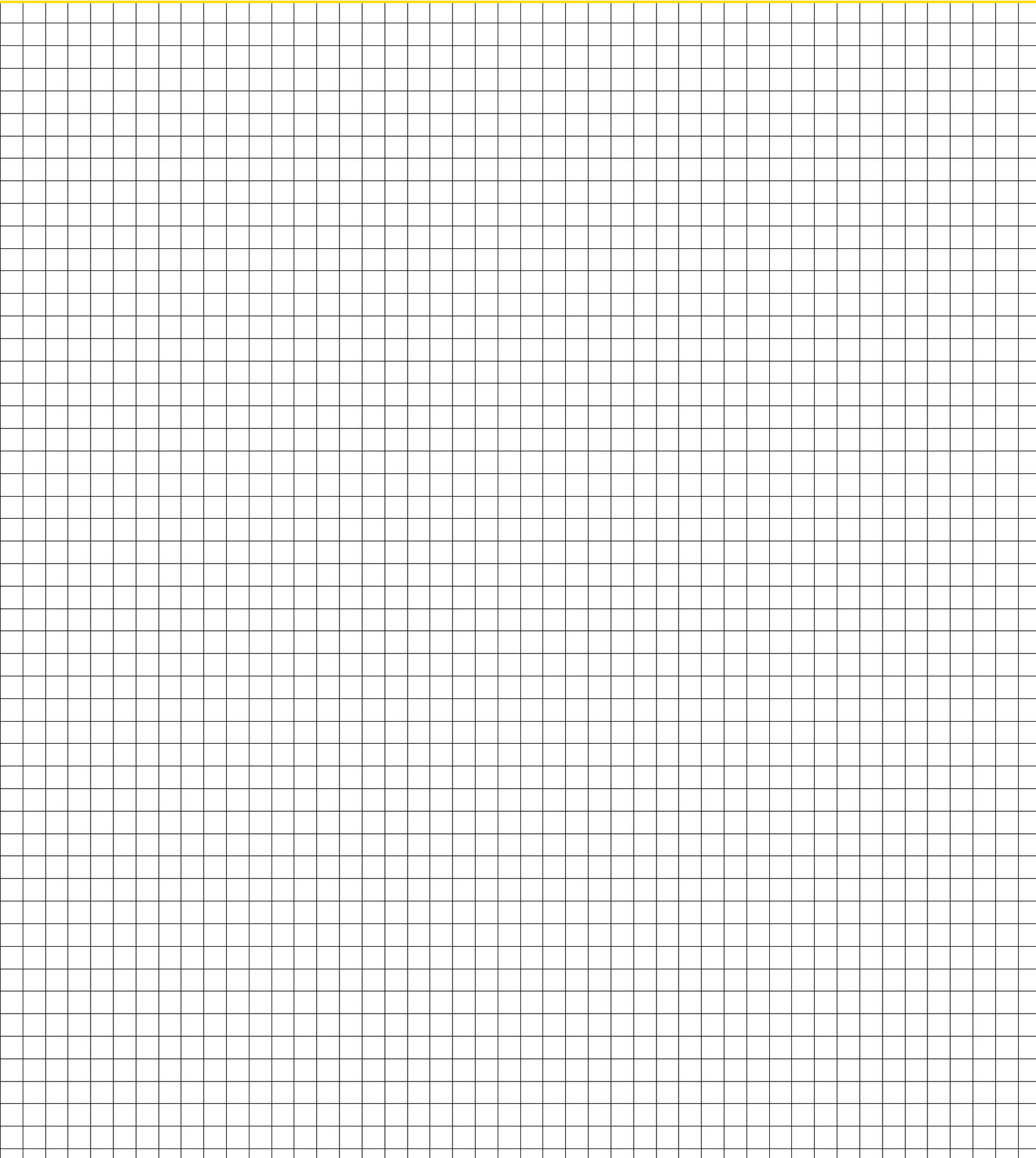


Übersicht Tapaskühler



TAPASKÜHLER

PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN





ZELLEN & ABFALLKÜHLER

05



5/7
5/20



Kühlzellen mit Paneelboden
Katalog & Web-Shop

5/20



Kühlzellen ohne Paneelboden
Web-Shop

5/20



Tiefkühlzellen ohne Paneelboden
Web-Shop

5/3
5/14



Aluminium-Regaleinrichtungen
Web-Shop



Kühl- & Tiefkühlzellen – Sonderbau
auf Anfrage

5/21



Kühl- & Tiefkühlaggregate
Web-Shop

5/16
5/21



Abfallkühler
Katalog & Web-Shop

Kühlzellen
mit Paneelboden
(inkl. Aggregate im
Sonderzubehör)

Kühlzellen
ohne Paneelboden
(inkl. Aggregate im
Sonderzubehör)

Tiefkühlzellen
mit Paneelboden
(inkl. Aggregate im
Sonderzubehör)

Aluminium-
Regaleinrichtungen

Kühl- & Tiefkühlzellen –
Sonderbau

Kühl- & Tiefkühlaggregate

Abfallkühler

VIEL STAURAUAM AUF WENIGEN QUADRATMETERN KÜHL- & TIEFKÜHLZELLEN SERIE „Z“



ergonomischer Türgriff



elektronische Steuerung
mit digitalem Display



Türanschlag rechts, wechselbar,
selbstschließende Tür mit
automatischer Offenstellung
bei 100°, Türscharnier in
selbsthebender Ausführung



Edelstahlboden (1.4509),
vollhygienisch, kreisverpresst,
rutschfest, Flächenlast in
kg/m²: 2000



leichte und schnelle Montage durch Nut- und
Feder-System mit Exzenter-Spannschlössern,
80/100 mm Wandpaneele im Rastermaß von
300 mm, bzw. Paneelbreiten von 300, 600, 900
und 1200 mm



steckerfertig vorinstalliertes R290-Kälteaggregat,
wodurch der zeitaufwändige Ausschnitt für
ein Kälteaggregat entfällt, servicefreundlich
mit automatischer Tauwasserverdunstung und
Heißgasabtauung

KOMPAKTE RAUMWUNDER IN VIELEN VARIATIONEN

Die Kühl- und Tiefkühlzellen der Serie „Z“ umfassen insgesamt 148 Varianten. Mit unterschiedlichen Kapazitäten und Wanderweiterungsmöglichkeiten – auch nachträglich – bietet Ihnen die Serie „Z“ Modularität pur.

Das ultimative Plus der Serie „Z“: das optionale Wandpaneel mit bereits vorinstalliertem, steckerfertigem R-290-Aggregat – wahlweise für die Plus- oder die Minuskühlung. Der zeitaufwändige Ausschnitt für das Aggregat entfällt damit komplett.

Die weitere vorteilhafte Ausstattung:

- hygienischer, rutschfester Boden
- Profi-Zylinderschloss
- Innen-Notöffnung
- elektronische Steuerung mit digitalem Display
- Türanschlag rechts, wechselbar
- gewölbte Volltür mit Rahmenheizung und Magnetdichtung
- leichte und schnelle Montage durch Nut- und Feder-System mit Exzenter-Spannschlössern
- Klimaklasse 5 für Umgebungen bis +40 °C und 40% Luftfeuchtigkeit
- Isolierung: Kühlung 80 mm, Tiefkühlung 100 mm

ALUMINIUM-REGALEINRICHTUNGEN

ÜBERSICHT DER AUFSTELLMÖGLICHKEITEN



AUF EINEN BLICK: AUFSTELLMÖGLICHKEITEN, VOLUMEN & LAGERFLÄCHE

Die obenstehende Übersicht zeigt Ihnen, welche Regalmöglichkeiten Sie für die einzelnen Zellentypen jeweils haben. Auf einen Blick lässt sich so auch gleich die zur Verfügung stehende Lagerfläche berechnen.



IOT BY NORDCAP

DIE SMARTE LÖSUNG FÜR IHRE KÜHL- & TIEFKÜHLZELLE

Digitale Kontrolle, maximale Sicherheit, nachhaltige Einsparungen

Moderne Kühltechnik muss nicht nur zuverlässig sein, sondern auch intelligent arbeiten.

Unsere Kühl- und Tiefkühlzellen sind mit innovativer IoT-Technik ausgestattet, die rund um die Uhr überwacht, analysiert und optimiert.

So behalten Sie jederzeit volle Kontrolle über Ihre Kälteanlagen – direkt auf Ihrem Smartphone oder Computer.



Die Eigenschaften Ihres digitalen HACCP-TOOLS

- **24/7 Temperaturüberwachung**
Permanente Kontrolle der Kühlleistung – ganz ohne manuelle Messungen
- **Automatische HACCP-Reports**
HACCP-Dokumentation per Knopfdruck – digital, sicher und jederzeit abrufbar
- **Sofortige Warnmeldungen**
Benachrichtigungen bei Temperaturschwankungen oder technischen Störungen
- **Analyse & Optimierung**
Intelligente Auswertung der Verbrauchsdaten für eine energieeffiziente Nutzung



Gefühl der Sicherheit

Durch die 24/7-Überwachung gewährleistet Dialog IoT den größtmöglichen Schutz der gelagerten Lebensmittel. Das schafft zusätzliche Sicherheit und ein tiefes Gefühl des Vertrauens.



Kein Food Waste

Der Verderb von Lebensmitteln in einem Kühlraum ist eine finanzielle Belastung sowie eine Verschwendung von Material und Energie. Dialog IoT alarmiert im Falle einer Störung und sorgt so für die Sicherheit Ihrer Investition.



Nutzung von Einsparpotenzialen

Dialog IoT ermöglicht es den Benutzern, Einstellungen zu optimieren und stellt relevante Daten bereit, auf deren Basis Energiekosten gesenkt werden können.



Nahtlose Integration

Mehrere Geräte können in einem einzigen, benutzerfreundlichen Dashboard überwacht werden. Darüber hinaus ist Dialog IoT eine Open-Source-Plattform, die leicht in Software für das Gebäude- und Facility-Management integriert werden kann.



WARUM SIE SICH FÜR DIALOG IOT ENTSCHEIDEN SOLLTEN



- ✓ Weil es Ihnen ermöglicht, die Lebensmittellagerung jederzeit und überall aus der Ferne zu kontrollieren und zu verwalten. . .
- ✓ Weil es eine Web-App mit einem übersichtlichen Dashboard und einer intuitiven Benutzeroberfläche hat. . .
- ✓ Weil es jede Minute aktualisiert wird, damit Sie nichts verpassen. . .
- ✓ Weil es sich aufgrund seines offenen Protokolls nahtlos mit anderen Geräten oder Technologien integrieren lässt. . .
- ✓ Weil es Probleme vermeidet und Lösungen für ein effektives Management vorsieht. . .
- ✓ Weil es dazu beiträgt, die Haltbarkeit zu verbessern und den Food Waste zu minimieren. . .

. . . und dazu beiträgt, dass gesündere und besser schmeckende Lebensmittel angeboten werden können!



In nur 4 Schritten zu Dialog IoT – smart & easy

- 1** NordCap Kühl- oder Tiefkühlzelle mit IoT-Technik bestellen.
- 2** NordCap IoT-Abo aktivieren (kostenpflichtig, Details auf Anfrage).
- 3** Mit mobilem Endgerät Ihrer Wahl steuern & überwachen.
- 4** Sicherheit, Effizienz und Kontrolle genießen!



Interesse?

Lassen Sie sich von uns beraten.

Unsere Spezialisten helfen Ihnen gerne weiter.

Besuchen Sie uns auf nordcap.de oder kontaktieren Sie uns direkt.

Bleiben Sie mit uns einen Schritt voraus!

Kühlzelle Serie Z (mit Paneelboden / Grundausrüstung ohne Kälteaggregat)



Z 140-110-R

- für die Lagerung leicht verderblicher Lebensmittel, insbesondere Fleisch
- zerlegte Anlieferung
- Segmentbauweise (Paneel-Rastermaß in mm: 300, Paneelbreiten in mm: 300, 600, 900, 1200)
- Nut-Feder-System mit Exzenter-Spannschlössern
- 1 x Volltür, gewölbt, Rahmenheizung, Profi-Zylinderschloss, integrierte Innen-Notöffnung, selbsthebendes Türscharnier, Offenstellung bei 100°, Kunststoffgriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- Z 140-110-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 600 x 1910
- Z 140-140-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 600 x 1910
- Z 170-170-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910
- Z 200-140-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910
- Z 200-170-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910
- Grundausrüstung ohne Kühlaggregat
- Edelstahlboden, vollhygienisch, kreisverpresst, rutschfest, Flächenlast in kg/m²: 2000

Hinweis:

Nicht für Außenaufstellung geeignet!

Weitere Kühl- und Tiefkühlzellen in verschiedenen Größen, mit und ohne Paneelboden, sowie die passenden Aggregate finden Sie auf www.nordcap.de



Kühlzelle Serie Z (mit Paneelboden / Grundausrüstung ohne Kälteaggregat)

	Z 140-110-R	Z 140-140-R	Z 170-170-R	Z 200-140-R	Z 200-170-R
ABMESSUNGEN (MM)					
außen (B x T x H)	1400 x 1100 x 2110	1400 x 1400 x 2110	1700 x 1700 x 2110	2000 x 1400 x 2110	2000 x 1700 x 2110
innen (B x T x H)	1200 x 900 x 1950	1200 x 1200 x 1950	1500 x 1500 x 1950	1800 x 1200 x 1950	1800 x 1500 x 1950
LEISTUNGSDATEN					
Ausstellfläche	1,08 m ²	1,44 m ²	2,25 m ²	2,16 m ²	2,70 m ²
Kühlvolumen	2,10 m ³	2,80 m ³	4,38 m ³	4,21 m ³	5,26 m ³
AGGREGAT (OPTION)					
Zellenaggregat	Ausstattung ohne Aggregat				
TEMPERATURANGABEN					
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)				
GEWICHTSANGABEN					
Gewicht Brutto Netto	215 kg -	244 kg -	295 kg -	309 kg -	347 kg -
VERKLEIDUNG					
Verkleidung außen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)				
Verkleidung innen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)				
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 80				
BESTELINFOS					
Artikel-Nr.	46710702001-0-H-B	46710702002-0-H-B	46710702008-0-H-B	46710702014-0-H-B	46710702009-0-H-B
Verkaufspreis	2.799,00 €	3.183,00 €	3.899,00 €	3.871,00 €	4.198,00 €
SONDERZUBEHÖR					
				Artikel-Nr.	Preis
Lamellenvorhang, für Zellentüren mit B in mm: 600				46761601752	731,00 €
Lamellenvorhang, für Zellentüren mit B in mm: 700				46761601753	815,00 €
Regalsystem Z 140-140 / 144-144 / Z 140-110 / 144-114, 1 x Regalelement, mit 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1075 x 375 x 1850				528901001	499,00 €
Regalsystem Z 170-170 / 174-174, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 850 700 850 x 375 x 1850				528901050	1.264,00 €
Regalsystem Z 200-140 / 204-144, 2 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1675 700 x 375 x 1850				528901055	993,00 €
Regalsystem Z 200-170 / 204-174, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 850 1000 1375 x 375 x 1850				528901051	1.398,00 €



Kühlzelle Serie Z (mit Paneelboden / Grundausrüstung ohne Kälteaggregat)



Z 200-200-R

- für die Lagerung leicht verderblicher Lebensmittel, insbesondere Fleisch
- zerlegte Anlieferung
- Segmentbauweise (Paneel-Rastermaß in mm: 300, Paneelbreiten in mm: 300, 600, 900, 1200)
- Nut-Feder-System mit Exzenter-Spannschlössern
- 1 x Volltür, gewölbt, Rahmenheizung, Profi-Zylinderschloss, integrierte Innen-Notöffnung, selbsthebendes Türscharnier, Offenstellung bei 100°, Kunststoffgriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- Z 200-200-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910 (Türbreite von 925 mm auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich)
- Z 230-170-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910
- Z 230-200-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910 (Türbreite von 925 mm auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich)
- Z 290-230-R: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910 (Türbreite von 925 mm auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich)
- Grundausrüstung ohne Kühlaggregat
- Edelstahlboden, vollhygienisch, kreisverpresst, rutschfest, Flächenlast in kg/m²: 2000

Hinweis:

Nicht für Außenaufstellung geeignet!

Weitere Kühl- und Tiefkühlzellen in verschiedenen Größen, mit und ohne Paneelboden, sowie die passenden Aggregate finden Sie auf www.nordcap.de



Kühlzelle Serie Z (mit Paneelboden / Grundausrüstung ohne Kälteaggregat)

	Z 200-200-R	Z 230-170-R	Z 230-200-R	Z 290-230-R
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	2000 x 2000 x 2110	2300 x 1700 x 2110	2300 x 2000 x 2110	2900 x 2300 x 2110
innen (B x T x H)	1800 x 1800 x 1950	2100 x 1500 x 1950	2100 x 1800 x 1950	2700 x 2100 x 1950
LEISTUNGSDATEN				
Ausstellfläche	3,24 m ²	3,15 m ²	3,78 m ²	5,67 m ²
Kühlvolumen	6,31 m ³	6,14 m ³	7,37 m ³	11,05 m ³
AGGREGAT (OPTION)				
Zellenaggregat	Ausstattung ohne Aggregat			
TEMPERATURANGABEN				
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	376 kg -	412 kg -	436 kg -	558 kg -
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)			
Verkleidung innen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)			
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 80			
BESTELLINFOS				
Artikel-Nr.	46710702015-0-H-B	46710702010-0-H-B	46710702016-0-H-B	46710702023-0-H-B
Verkaufspreis	4.556,00 €	4.543,00 €	5.048,00 €	6.231,00 €

SONDERZUBEHÖR	Artikel-Nr.	Preis
BEST-FAM 011-NK, für Zellen bis 11,8 m ³ Kühlvolumen	4394010011	3.889,00 €
BEST-SFM 013-NK, für Zellen bis 13,2 m ³ Kühlvolumen	4394030013	5.809,00 €
Lamellenvorhang, für Zellentüren mit B in mm: 700	46761601753	815,00 €
Lamellenvorhang, für Zellentüren mit B in mm: 925	46761601754	1.032,00 €
Regalsystem Z 200-200 / 204-204, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1075 1000 1675 x 375 x 1850	528901056	1.489,00 €
Regalsystem Z 230-170 / 234-174, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 850 1300 1375 x 375 x 1850	528901052	1.454,00 €
Regalsystem Z 230-200 / 234-204, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1075 1300 1675 x 375 x 1850	528901018	1.539,00 €
Regalsystem Z 290-230 / 294-234, 5 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1375 850 1000 850 1075 x 375 x 1850	528901063	2.156,00 €



Kühlzelle Serie Z (mit Paneelboden / Grundausrüstung mit Kälteaggregat)



Z 140-110 + Aggregat

- für die Lagerung leicht verderblicher Lebensmittel, insbesondere Fleisch
- zerlegte Anlieferung
- Segmentbauweise (Paneel-Rastermaß in mm: 300, Paneelbreiten in mm: 300, 600, 900, 1200)
- Nut-Feder-System mit Exzenter-Spannschlössern
- EC-Lüfter, Lüfterstopp nach Türöffnung
- 1 x Volltür, gewölbt, Rahmenheizung, Profi-Zylinderschloss, integrierte Innen-Notöffnung, selbsthebendes Türscharnier, Offenstellung bei 100°, Kunststoffgriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- Z 140-110 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 600 x 1910
- Z 140-140 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 600 x 1910
- Z 170-170 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910
- Z 200-140 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910
- Z 200-170 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910
- Feuchtraumleuchte
- Grundausrüstung inklusive vorinstalliertem HEG-Kühlaggregat auf passendem Wandpaneel
- Edelstahlboden, vollhygienisch, kreisverpresst, rutschfest, Flächenlast in kg/m²: 2000
- elektronische Steuerung
- Innenthermometer, Lichtschalter mit Kontrollleuchte, Hauptschalter, HACCP-Kontrollfunktion, IoT
- Funktionen zur Überwachung vorinstalliert
- automatische Abtauung (Heißgas)
- automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Nicht für Außenaufstellung geeignet!

Weitere Kühl- und Tiefkühlzellen in verschiedenen Größen, mit und ohne Paneelboden, sowie die passenden Aggregate finden Sie auf www.nordcap.de



Kühlzelle Serie Z (mit Paneelboden / Grundausrüstung mit Kälteaggregat)

	Z 140-110 + Aggregat	Z 140-140 + Aggregat	Z 170-170 + Aggregat	Z 200-140 + Aggregat	Z 200-170 + Aggregat
ABMESSUNGEN (MM)					
außen (B x T x H)	1400 x 1100 x 2110	1400 x 1400 x 2110	1700 x 1700 x 2110	2000 x 1400 x 2110	2000 x 1700 x 2110
innen (B x T x H)	1200 x 900 x 1950	1200 x 1200 x 1950	1500 x 1500 x 1950	1800 x 1200 x 1950	1800 x 1500 x 1950
LEISTUNGSDATEN					
Ausstellfläche	1,08 m ²	1,44 m ²	2,25 m ²	2,16 m ²	2,70 m ²
Kühlvolumen	2,10 m ³	2,80 m ³	4,38 m ³	4,21 m ³	5,26 m ³
TECHNISCHE DATEN					
Anschlusswert (Elektro)	0,65 kW 230 V 1 50 Hz				0,77 kW 230 V 1 50 Hz
Abzusichernder Anschlusswert	2,8 A kW 230 V 1 50 Hz				3,3 A kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	1258 W -10 °C (VT)				1480 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (24h)	5,60 kWh/24 h				6,61 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 125 g				
AGGREGAT (OPTION)					
Zellenaggregat	TYP 1 IoT R-290		TYP 2 IoT R-290		TYP 4 IoT R-290
EIGENSCHAFTEN					
Anschlussart	steckerfertig				
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung				
TEMPERATURANGABEN					
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)				
Temperaturbereich	-2 bis 8 °C bei 40 °C UT und 40 % RF				
GEWICHTSANGABEN					
Gewicht Brutto Netto	307 kg -	336 kg -	388 kg -	402 kg -	464 kg -
VERKLEIDUNG					
Verkleidung außen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)				
Verkleidung innen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)				
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 80				
BESTELINFOS					
Artikel-Nr.	46710702001-A	46710702002-A	46710702008-A	46710702014-A	46710702009-A
Verkaufspreis	5.477,00 €	5.861,00 €	6.583,00 €	6.549,00 €	7.243,00 €
SONDERZUBEHÖR					
			Artikel-Nr.	Preis	
Lamellenvorhang, für Zellentüren mit B in mm: 600			46761601752	731,00 €	
Lamellenvorhang, für Zellentüren mit B in mm: 700			46761601753	815,00 €	
Regalsystem Z 140-140 / 144-144 / Z 140-110 / 144-114, 1 x Regalelement, mit 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1075 x 375 x 1850			528901001	499,00 €	
Regalsystem Z 170-170 / 174-174, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 850 700 850 x 375 x 1850			528901050	1.264,00 €	
Regalsystem Z 200-140 / 204-144, 2 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1675 700 x 375 x 1850			528901055	993,00 €	
Regalsystem Z 200-170 / 204-174, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 850 1000 1375 x 375 x 1850			528901051	1.398,00 €	

Kühlzelle Serie Z (mit Paneelboden / Grundausrüstung mit Kälteaggregat)



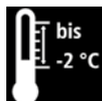
Z 200-200 + Aggregat

- für die Lagerung leicht verderblicher Lebensmittel, insbesondere Fleisch
- zerlegte Anlieferung
- Segmentbauweise (Paneel-Rastermaß in mm: 300, Paneelbreiten in mm: 300, 600, 900, 1200)
- Nut-Feder-System mit Exzenter-Spannschlössern
- EC-Lüfter, Lüfterstopp nach Türöffnung
- 1 x Volltür, gewölbt, Rahmenheizung, Profi-Zylinderschloss, integrierte Innen-Notöffnung, selbsthebendes Türscharnier, Offenstellung bei 100°, Kunststoffgriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- Z 200-200 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910 (Türbreite von 925 mm auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich)
- Z 230-170 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910
- Z 230-200 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910 (Türbreite von 925 mm auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich)
- Z 290-230 + Aggregat: Tür im lichten Maß von B x H in mm: 700 x 1910 (Türbreite von 925 mm auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich)
- Feuchtraumleuchte
- Grundausrüstung inklusive vorinstalliertem HEG-Kühlaggregat auf passendem Wandpaneel
- Edelstahlboden, vollhygienisch, kreisverpresst, rutschfest, Flächenlast in kg/m²: 2000
- elektronische Steuerung
- Innenthermometer, Lichtschalter mit Kontrollleuchte, Hauptschalter, HACCP-Kontrollfunktion, IoT
- Funktionen zur Überwachung vorinstalliert
- automatische Abtauung (Heißgas)
- automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Nicht für Außenaufstellung geeignet!

Weitere Kühl- und Tiefkühlzellen in verschiedenen Größen, mit und ohne Paneelboden, sowie die passenden Aggregate finden Sie auf www.nordcap.de





Kühlzelle Serie Z (mit Paneelboden / Grundausrüstung mit Kälteaggregat)

	Z 200-200 + Aggregat	Z 230-170 + Aggregat	Z 230-200 + Aggregat	Z 290-230 + Aggregat
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	2000 x 2000 x 2110	2300 x 1700 x 2110	2300 x 2000 x 2110	2900 x 2300 x 2110
innen (B x T x H)	1800 x 1800 x 1950	2100 x 1500 x 1950	2100 x 1800 x 1950	2700 x 2100 x 1950
LEISTUNGSDATEN				
Ausstellfläche	3,24 m ²	3,15 m ²	3,78 m ²	5,67 m ²
Kühlvolumen	6,31 m ³	6,14 m ³	7,37 m ³	11,05 m ³
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,77 kW 230 V 1 50 Hz		1,46 kW 230 V 1 50 Hz	
Abzusichernder Anschlusswert	3,3 A kW 230 V 1 50 Hz		6,3 A kW 230 V 1 50 Hz	
Kälteleistung	1480 W -10 °C (VT)		2500 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (24h)	6,61 kWh/24 h		8,00 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 125 g		R-290 250 g	
AGGREGAT (OPTION)				
Zellenaggregat	TYP 4 IoT R-290		TYP 5 IoT R-290	
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)			
Temperaturbereich	-2 bis 8 °C bei 40 °C UT und 40 % RF			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	493 kg -	529 kg -	552 kg -	674 kg -
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)			
Verkleidung innen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)			
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 80			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	46710702015-A	46710702010-A	46710702016-A	46710702023-A
Verkaufspreis	7.598,00 €	7.585,00 €	8.470,00 €	10.411,00 €
SONDERZUBEHÖR				
Lamellenvorhang, für Zellentüren mit B in mm: 700		Artikel-Nr.	Preis	
Lamellenvorhang, für Zellentüren mit B in mm: 925		46761601753	815,00 €	
Regalsystem Z 200-200 / 204-204, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1075 1000 1675 x 375 x 1850		46761601754	1.032,00 €	
Regalsystem Z 230-170 / 234-174, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 850 1300 1375 x 375 x 1850		528901056	1.489,00 €	
Regalsystem Z 230-200 / 234-204, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1075 1300 1675 x 375 x 1850		528901052	1.454,00 €	
Regalsystem Z 230-200 / 234-204, 3 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1075 1300 1675 x 375 x 1850		528901018	1.539,00 €	
Regalsystem Z 290-230 / 294-234, 5 x Regalelement, mit je 4 x Regalboden, B x T x H in mm: 1375 850 1000 850 1075 x 375 x 1850		528901063	2.156,00 €	



Regalsystem Z 140-140 / 144-144 / Z 140-110 / 144-114

Aluminium-Regaleinrichtung für Kühl- und Tiefkühlzellen Serie Z

- für die Lagerung von Lebensmitteln in Kühl- und Tiefkühlzellen
- für direkten Lebensmittelkontakt geeignet
- Modulsystem, freistehende Aufstellung (Baukastenprinzip)
- Montage der Teile durch einfaches Einrasten
- Regalstützen aus eloxiertem Aluminium (20 µm), Befestigungen, Schrauben usw. nicht sichtbar
- Lamellen aus Polyethylen (PE-HD), hellgrau
- hohe Feld- und Fachlast von 180 bis zu 250 kg je nach Achslänge bei gleichmäßiger Verteilung
- Lamellen spülmaschinentauglich, reinigungsfreundliche Elemente

Hinweis:

Eine vollständige Übersicht über die verfügbaren Regale und ihre Aufstellungsformen für die entsprechenden Zellengrößen finden Sie auf Seite 5/3.

Regalsystem Z 140-140 / 144-144 / Z 140-110 / 144-114

Regalsystem Z 170-170 / 174-174

ABMESSUNGEN (MM)

Regalmaße (B)	1075	850 700 850
Regalmaße (T x H)	375 x 1850	je 375 x 1850

LEISTUNGSDATEN

Leistung	Gesamtlast in kg: bis zu 880	Gesamtlast in kg: bis zu 2100
Regalelemente	1	3
Regalböden	4	je 4

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	528901001	528901050
Verkaufspreis	499,00 €	1.264,00 €



Regalsystem Z 200-140 / 204-144

Aluminium-Regaleinrichtung für Kühl- und Tiefkühlzellen Serie Z

- für die Lagerung von Lebensmitteln in Kühl- und Tiefkühlzellen
- für direkten Lebensmittelkontakt geeignet
- Modulsystem, freistehende Aufstellung (Baukastenprinzip)
- Montage der Teile durch einfaches Einrasten
- Regalstützen aus eloxiertem Aluminium (20 µm), Befestigungen, Schrauben usw. nicht sichtbar
- Lamellen aus Polyethylen (PE-HD), hellgrau
- hohe Feld- und Fachlast von 180 bis zu 250 kg je nach Achslänge bei gleichmäßiger Verteilung
- Lamellen spülmaschinentauglich, reinigungsfreundliche Elemente

Hinweis:

Eine vollständige Übersicht über die verfügbaren Regale und ihre Aufstellungsformen für die entsprechenden Zellengrößen finden Sie auf Seite 5/3.

Regalsystem Z 200-140 / 204-144

Regalsystem Z 200-170 / 204-174

ABMESSUNGEN (MM)

Regalmaße (B)	1675 1700	850 1000 1375
Regalmaße (T x H)	je 375 x 1850	

LEISTUNGSDATEN

Leistung	Gesamtlast in kg: bis zu 1200	Gesamtlast in kg: bis zu 1920
Regalelemente	2	3
Regalböden	je 4	

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	528901055	528901051
Verkaufspreis	993,00 €	1.398,00 €





Regalsystem Z 200-200 / 204-204

Aluminium-Regaleinrichtung für Kühl- und Tiefkühlzellen Serie Z

- für die Lagerung von Lebensmitteln in Kühl- und Tiefkühlzellen
- für direkten Lebensmittelkontakt geeignet
- Modulsystem, freistehende Aufstellung (Baukastenprinzip)
- Montage der Teile durch einfaches Einrasten
- Regalstützen aus eloxiertem Aluminium (20 µm), Befestigungen, Schrauben usw. nicht sichtbar
- Lamellen aus Polyethylen (PE-HD), hellgrau
- hohe Feld- und Fachlast von 180 bis zu 250 kg je nach Achslänge bei gleichmäßiger Verteilung
- Lamellen spülmaschinentauglich, reinigungsfreundliche Elemente

Hinweis:

Eine vollständige Übersicht über die verfügbaren Regale und ihre Aufstellungsformen für die entsprechenden Zellengrößen finden Sie auf Seite 5/3.

Regalsystem Z 200-200 / 204-204

Regalsystem Z 230-170 / 234-174

ABMESSUNGEN (MM)

Regalmaße (B)	1075 1000 1675	850 1300 1375
Regalmaße (T x H)	je 375 x 1850	

LEISTUNGSDATEN

Leistung	Gesamtlast in kg: bis zu 1780	Gesamtlast in kg: bis zu 1680
Regalelemente	3	
Regalböden	je 4	

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	528901056	528901052
Verkaufspreis	1.489,00 €	1.454,00 €



Regalsystem Z 230-200 / 234-204

Aluminium-Regaleinrichtung für Kühl- und Tiefkühlzellen Serie Z

- für die Lagerung von Lebensmitteln in Kühl- und Tiefkühlzellen
- für direkten Lebensmittelkontakt geeignet
- Modulsystem, freistehende Aufstellung (Baukastenprinzip)
- Montage der Teile durch einfaches Einrasten
- Regalstützen aus eloxiertem Aluminium (20 µm), Befestigungen, Schrauben usw. nicht sichtbar
- Lamellen aus Polyethylen (PE-HD), hellgrau
- hohe Feld- und Fachlast von 180 bis zu 250 kg je nach Achslänge bei gleichmäßiger Verteilung
- Lamellen spülmaschinentauglich, reinigungsfreundliche Elemente

Hinweis:

Eine vollständige Übersicht über die verfügbaren Regale und ihre Aufstellungsformen für die entsprechenden Zellengrößen finden Sie auf Seite 5/3.

Regalsystem Z 230-200 / 234-204

Regalsystem Z 290-230 / 294-234

ABMESSUNGEN (MM)

Regalmaße (B)	1075 1300 1675	1375 850 1000 850 1075
Regalmaße (T x H)	je 375 x 1850	

LEISTUNGSDATEN

Leistung	Gesamtlast in kg: bis zu 1620	Gesamtlast in kg: bis zu 3500
Regalelemente	3	5
Regalböden	je 4	

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	528901018	528901063
Verkaufspreis	1.539,00 €	2.156,00 €



Abfallkühler Serie AFK 120

- Kühlmaschine
- vorgezogene Decke als Wetterschutz
- AFK 120-1: 1 x Drehtür, Schloss
- AFK 120-2: 2 x Drehtür, Schloss (pro Tür)
- AFK 120-3: 3 x Drehtür, Schloss (pro Tür)

Hinweis:
Lieferung fertig montiert, ohne Mülltonnen.

- Einfüllöffnung (in der Decke), Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- elektronische Steuerung (hinter der Blende)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschineneinfach rechts
- Plattenverdampfer, CNS, korrosionsbeständig



AFK 120-1

	AFK 120-1	AFK 120-2	AFK 120-3
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	1000 x 730 x 1060	1650 x 730 x 1060	2300 x 730 x 1060
innen (B x T x H)	555 x 595 x 930	1200 x 595 x 930	1845 x 595 x 930
Tiefe bei geöffneter Tür	1310		

LEISTUNGSDATEN			
Abstell- und Lagerfläche	1 x 120 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)	2 x 120 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)	3 x 120 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)
Nettoinhalt	120 l	240 l	360 l
Bruttoinhalt	390 l	730 l	1210 l

TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,18 kW 230 V 1 50 Hz	0,25 kW 230 V 1 50 Hz	0,22 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	414 W -15 °C (VT)		430 W -15 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	414 kWh/annum	590 kWh/annum	917 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 70 g	R-290 110 g	R-290 140 g
Geräuschpegel	ca. 56 dB	ca. 62 dB	
Schutzart	innen: IPX5 - strahlwassergeschützt, außen: IPX2 - tropfwassergeschützt		

EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig

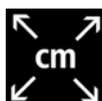
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 15 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	140 kg 120 kg	200 kg 175 kg	267 kg 231 kg

VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40

BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	485103807	485103817	485103827
Verkaufspreis	4.585,00 €	5.975,00 €	7.989,00 €

SONDERZUBEHÖR	Artikel-Nr.	Preis
Klappenschloss (1) für Serie AFK, Klappe / Scharniere links angeschlagen	4851930061	63,00 €
Klappenschloss (1) für Serie AFK, Klappe / Scharniere rechts angeschlagen	485193006	63,00 €
Winterschaltung Nachrüstset, für Propan-Geräte	48580084561	190,00 €



Abfallkühler Serie AFK 120 WS

- Kühlmaschine
- vorgezogene Decke als Wetterschutz
- integrierte Winterschaltung / Sumpfheizung
- AFK 120-1 WS: 1 x Drehtür, Schloss
- AFK 120-2 WS: 2 x Drehtür, Schloss (pro Tür)
- AFK 120-3 WS: 3 x Drehtür, Schloss (pro Tür)

Hinweis:

Lieferung fertig montiert, ohne Mülltonnen.



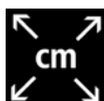
AFK 120-1 WS

- Einfüllöffnung (in der Decke), Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- elektronische Steuerung (hinter der Blende)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschinenfach rechts
- Plattenverdampfer, CNS, korrosionsbeständig

	AFK 120-1 WS	AFK 120-2 WS	AFK 120-3 WS
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	1000 x 730 x 1060	1650 x 730 x 1060	2300 x 730 x 1060
innen (B x T x H)	555 x 595 x 930	1200 x 595 x 930	1845 x 595 x 930
Tiefe bei geöffneter Tür	1310		
LEISTUNGSDATEN			
Abstell- und Lagerfläche	1 x 120 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)	2 x 120 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)	3 x 120 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)
Nettoinhalt	120 l	240 l	360 l
Bruttoinhalt	390 l	730 l	1210 l
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,18 kW 230 V 1 50 Hz		0,29 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	414 W -15 °C (VT)		430 W -15 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-290 70 g	R-290 110 g	R-290 140 g
Geräuschpegel	ca. 56 dB		ca. 62 dB
Schutzart	innen: IPX5 - strahlwassergeschützt, außen: IPX2 - tropfwassergeschützt		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)		
Temperaturbereich	2 bis 15 °C bei 30 °C UT und 55 % RF		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	140 kg 120 kg	200 kg 175 kg	267 kg 231 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	485103808	485103818	485103828
Verkaufspreis	5.045,00 €	6.439,00 €	8.459,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Klappenschloss (1) für Serie AFK, Klappe / Scharniere links angeschlagen	4851930061	63,00 €
Klappenschloss (1) für Serie AFK, Klappe / Scharniere rechts angeschlagen	485193006	63,00 €



Abfallkühler Serie AFK 240

- Kühlmaschine
- vorgezogene Decke als Wetterschutz
- AFK 240-1: 1 x Drehtür, Schloss
- AFK 240-2: 2 x Drehtür, Schloss (pro Tür)
- AFK 240-3: 3 x Drehtür, Schloss (pro Tür)

Hinweis:
Lieferung fertig montiert, ohne Mülltonnen.

- Einfüllöffnung (in der Decke), Magnetdichtung, werkzeuffrei wechselbar
- elektronische Steuerung (hinter der Blende)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschinenfach rechts
- Plattenverdampfer, CNS, korrosionsbeständig

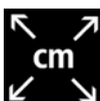


AFK 240-1

	AFK 240-1	AFK 240-2	AFK 240-3
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	1030 x 880 x 1200	1710 x 880 x 1200	2390 x 880 x 1200
innen (B x T x H)	585 x 740 x 1070	1260 x 740 x 1070	1935 x 740 x 1070
Tiefe bei geöffneter Tür	1480		
LEISTUNGSDATEN			
Abstell- und Lagerfläche	1 x 240 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)	2 x 240 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)	3 x 240 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)
Nettoinhalt	240 l	480 l	720 l
Bruttoinhalt	520 l	1120 l	1710 l
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,18 kW 230 V 1 50 Hz	0,25 kW 230 V 1 50 Hz	0,22 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	336 W -15 °C (VT)	390 W -15 °C (VT)	430 W -15 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	537 kWh/annum	694 kWh/annum	1034 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 70 g	R-290 110 g	R-290 140 g
Geräuschpegel	ca. 56 dB	ca. 62 dB	
Schutzart	innen: IPX5 - strahlwassergeschützt, außen: IPX2 - tropfwassergeschützt		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)		
Temperaturbereich	2 bis 15 °C bei 30 °C UT und 55 % RF		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	160 kg 144 kg	233 kg 206 kg	300 kg 269 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	485103802	485103812	485103822
Verkaufspreis	4.939,00 €	6.175,00 €	8.289,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Klappenschloss (1) für Serie AFK, Klappe / Scharniere links angeschlagen	4851930061	63,00 €
Klappenschloss (1) für Serie AFK, Klappe / Scharniere rechts angeschlagen	485193006	63,00 €
Winterschaltung Nachrüstset, für Propan-Geräte	48580084561	190,00 €



Abfallkühler Serie AFK 240 WS

- Kühlmaschine
- vorgezogene Decke als Wetterschutz
- integrierte Winterschaltung / Sumpfheizung
- AFK 240-1 WS: 1 x Drehtür, Schloss
- AFK 240-2 WS: 2 x Drehtür, Schloss (pro Tür)
- AFK 240-3 WS: 3 x Drehtür, Schloss (pro Tür)

Hinweis:

Lieferung fertig montiert, ohne Mülltonnen.



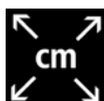
AFK 240-1 WS

- Einfüllöffnung (in der Decke), Magnetdichtung, werkzeugfrei wechselbar
- elektronische Steuerung (hinter der Blende)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschinenfach rechts
- Plattenverdampfer, CNS, korrosionsbeständig

	AFK 240-1 WS	AFK 240-2 WS	AFK 240-3 WS
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	1030 x 880 x 1200	1710 x 880 x 1200	2390 x 880 x 1200
innen (B x T x H)	585 x 740 x 1070	1260 x 740 x 1070	1935 x 740 x 1070
Tiefe bei geöffneter Tür	1480		
LEISTUNGSDATEN			
Abstell- und Lagerfläche	1 x 240 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)	2 x 240 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)	3 x 240 l-Mülltonne (nicht im Lieferumfang enthalten)
Nettoinhalt	240 l	480 l	720 l
Bruttoinhalt	520 l	1120 l	1710 l
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,19 kW 230 V 1 50 Hz		0,29 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	336 W -15 °C (VT)	390 W -15 °C (VT)	430 W -15 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-290 70 g	R-290 110 g	R-290 140 g
Geräuschpegel	ca. 56 dB		ca. 62 dB
Schutzart	innen: IPX5 - strahlwassergeschützt, außen: IPX2 - tropfwassergeschützt		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)		
Temperaturbereich	2 bis 15 °C bei 30 °C UT und 55 % RF		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	160 kg 144 kg	233 kg 206 kg	300 kg 269 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	485103803	485103813	485103823
Verkaufspreis	5.399,00 €	6.639,00 €	8.765,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Klappenschloss (1) für Serie AFK, Klappe / Scharniere links angeschlagen	4851930061	63,00 €
Klappenschloss (1) für Serie AFK, Klappe / Scharniere rechts angeschlagen	485193006	63,00 €



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Kühl- & Tiefkühlzellen sowie Regaleinrichtungen

**KÜHLZELLEN
MIT PANEELBODEN**



Übersicht Kühlzellen
mit Paneelboden



Übersicht Kühlzellen
ohne Paneelboden



**KÜHLZELLEN
OHNE PANEELBODEN**

**TIEFKÜHLZELLEN
MIT PANEELBODEN**



Übersicht Tiefkühlzellen
mit Paneelboden



Übersicht
Aluminium-Regaleinrichtungen



**ALU-REGALEINRICHTUNGEN
FÜR ZELLEN**

Entdecken Sie hier weitere Kühl- & Tiefkühlaggregate, sowie Abfallkühler

KÜHL- & TIEFKÜHLAGGREGATE

- Huckepack-Aggregate
- Stopfer-Aggregate



Übersicht
Huckepack- & Stopferaggregate



Übersicht Abfallkühler Serie KK



ABFALLKÜHLER SERIE KK

- mit seitlich montierter Hochleistungs-Monoblock-Kühlanlage

ABFALLKÜHLER, ZENTRALGEKÜHLT



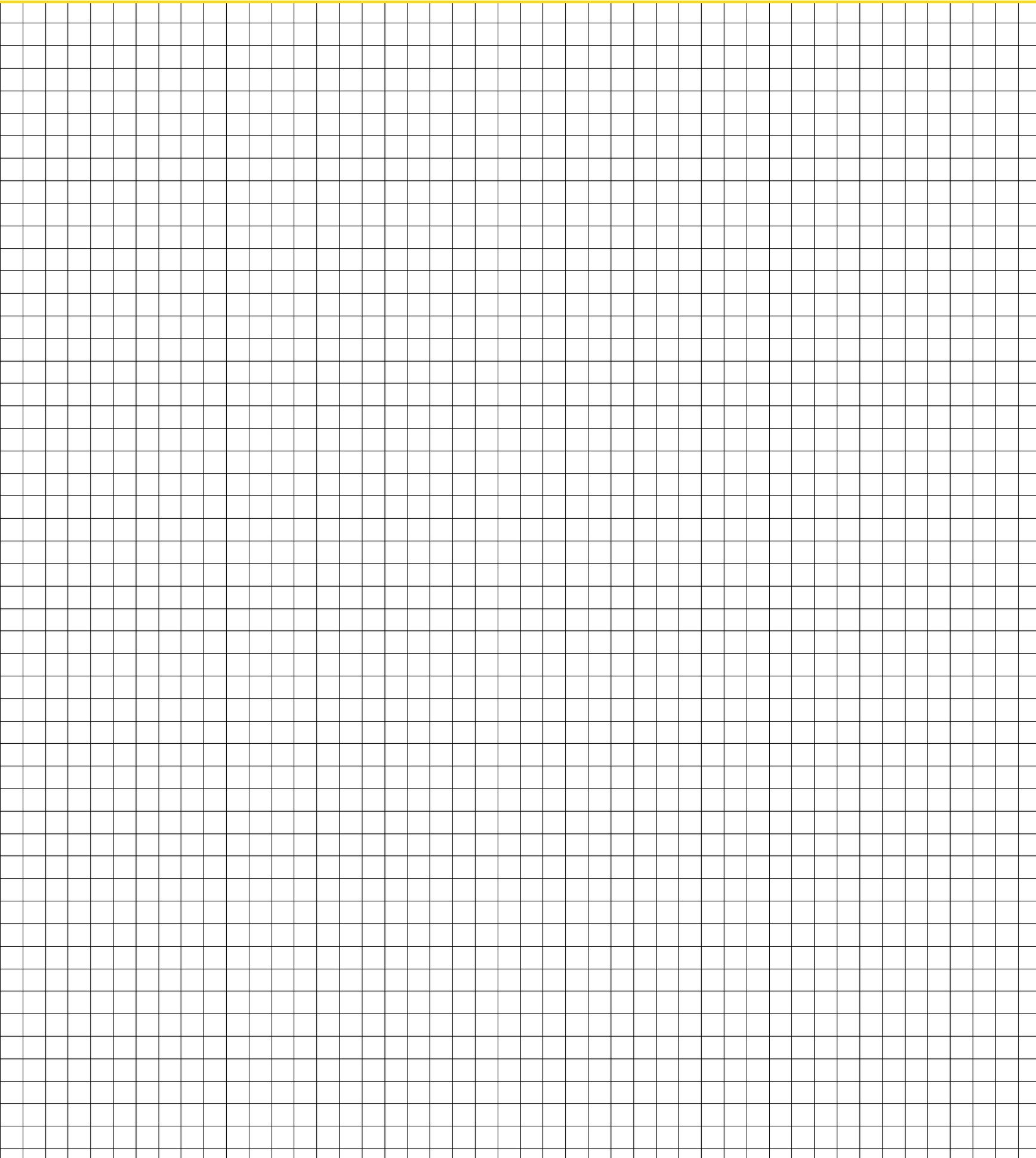
IDEAKE



Übersicht Abfallkühler,
zentralgekühlt



PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN





GETRÄNKEKÜHLUNG

06

6/2



Getränk Kühlschränke
Katalog & Web-Shop

6/6
6/27



Getränketheken
Web-Shop

6/27



Designbar
Web-Shop

6/27



Zubehör Getränketheken
Web-Shop

6/9



Fasskühler
Katalog & Web-Shop

6/11



Begleitkühler
Katalog & Web-Shop

6/27



Profi-Bierbar, Fass- & Getränkekühler
Web-Shop

6/12



Spirituosen-Tiefkühlbox
Katalog & Web-Shop

6/13
6/28



Rückbuffet-Unterbauschränke
Katalog & Web-Shop

6/16



Minibars
Katalog & Web-Shop

6/19
6/28



Weinlager- & -temperierschränke
Katalog & Web-Shop

6/28



Milchkühlschrank
Web-Shop

Getränk Kühlschränke

individuelle Getränketheken

Designbar

Schanktischabdeckungen,
Einlassbecken & Mischbatterien

Fasskühler

Begleitkühler

Profi-Bierbar sowie
Fass- & Getränkekühler

Flaschenkühlschrank

Spirituosen-Tiefkühlbox

Rückbuffet-Unterbauschränke

Minibars

Weinlager- &
Weintemperierschränke

Milchkühlschrank





GETRÄNKEKÜHLSCHRÄNKE BY NORDCAP

Bier und Erfrischungsgetränke schmecken am besten gut gekühlt. Hier ist auf die NordCap Getränke Kühlschränke Verlass – auch bei heißen Sommertemperaturen. Mit einem Nettoinhalt von 85 bis zu 710 Litern bieten unsere Getränke Kühlschränke reichlich Platz für Dosen und Flaschen in unterschiedlichsten Größen und Formen.

Volltür, eine oder zwei Glastüren, Glastüren zum Schieben oder zum Drehen, mit Werbedisplay, oder ohne: Auf den folgenden Seiten geben wir Ihnen eine Übersicht auf unsere gängigsten Modelle in diesem Bereich. Sie finden alle Schränke in unserem Register 01 „Kühlschränke & Kühltechnik für Bäckereien“.



GLASTÜR KÜHLSCHRANK M 85	
B x T x H in mm	493 x 587 x 840
Nettoinhalt	125 l
Wo zu finden?	Seite 1/7 & Web-Shop



GLASTÜR KÜHLSCHRANK M 95	
B x T x H in mm	595 x 562 x 820
Nettoinhalt	125 l
Wo zu finden?	Seite 1/7 Web-Shop



GLASTÜR KÜHLSCHRANK M 95 BLACK	
B x T x H in mm	595 x 562 x 820
Nettoinhalt	125 l
Wo zu finden?	Seite 1/8 & Web-Shop



GLASTÜR KÜHLSCHRANK KU 120 G	
B x T x H in mm	505 x 580 x 778
Nettoinhalt	85 l
Wo zu finden?	Seite 1/3 & Web-Shop



GEWERBEKÜHLSCHRANK KU 145 G	
B x T x H in mm	505 x 590 x 780
Nettoinhalt	105 l
Wo zu finden?	Web-Shop



GEWERBEKÜHLSCHRANK UKU 145 G	
B x T x H in mm	505 x 590 x 855
Nettoinhalt	105 l
Wo zu finden?	Seite 1/4 & Web-Shop



GEWERBEKÜHLSCHRANK UKU 185 L	
B x T x H in mm	602 x 600 x 850
Nettoinhalt	160 l
Wo zu finden?	Seite 1/9 & Web-Shop





**GLASTÜRKÜHLSCHRANK
KU 175 G-CP**

BxTxH in mm	435 x 505 x 2013
Nettoinhalt	114 l
Wo zu finden?	Seite 1/12 & Web-Shop



**GLASTÜRKÜHLSCHRANK
KU 175 G-CP BLACK**

BxTxH in mm	435 x 505 x 2013
Nettoinhalt	114 l
Wo zu finden?	Seite 1/12 & Web-Shop



**GEWERBEKÜHLSCHRANK
KU 380**

BxTxH in mm	595 x 640 x 1840
Nettoinhalt	345 l
Wo zu finden?	Seite 1/20 & Web-Shop



**GLASTÜRKÜHLSCHRANK
KU 380 2G**

BxTxH in mm	595 x 640 x 1840
Nettoinhalt	347 l
Wo zu finden?	Seite 1/18 & Web-Shop



**GLASTÜRKÜHLSCHRANK
KU 385 G II BLACK**

BxTxH in mm	595 x 640 x 1840
Nettoinhalt	345 l
Wo zu finden?	Seite 1/19 & Web-Shop



**GLASTÜRKÜHLSCHRANK
KU 385 G-CP II BLACK**

BxTxH in mm	595 x 640 x 1980
Nettoinhalt	345 l
Wo zu finden?	Seite 1/19 & Web-Shop



**GEWERBEKÜHLSCHRANK
M 180**

BxTxH in mm	600 x 595 x 1860
Nettoinhalt	255 l
Wo zu finden?	Seite 1/17 & Web-Shop



**GLASTÜRKÜHLSCHRANK
KU 450 G**

BxTxH in mm	680 x 655 x 2090
Nettoinhalt	374 l
Wo zu finden?	Seite 1/22 & Web-Shop





GLASTÜRKÜHLSCHRANK MG 185	
BxTxH in mm	595 x 610 x 1850
Nettoinhalt	285 l
Wo zu finden?	Seite 1/16 & Web-Shop



GLASTÜRKÜHLSCHRANK M 205	
BxTxH in mm	595 x 655 x 2065
Nettoinhalt	333 l
Wo zu finden?	Seite 1/23 & Web-Shop



GEWERBEKÜHLSCHRANK UKU 550 W	
BxTxH in mm	747 x 769 x 1684
Nettoinhalt	432 l
Wo zu finden?	Seite 1/26 & Web-Shop



GEWERBEKÜHLSCHRANK UKU 575 W	
BxTxH in mm	747 x 769 x 1818
Nettoinhalt	419 l
Wo zu finden?	Seite 1/27 & Web-Shop



GEWERBEKÜHLSCHRANK UKU 645 W	
BxTxH in mm	747 x 769 x 2018
Nettoinhalt	479 l
Wo zu finden?	Seite 1/28 & Web-Shop



GLASTÜRKÜHLSCHRANK KU 1000 G-SD	
BxTxH in mm	1000 x 735 x 1990
Nettoinhalt	540 l
Wo zu finden?	Seite 1/37 & Web-Shop



GLASTÜRKÜHLSCHRANK KU 1200 G-SD

BxTxH in mm	1200 x 735 x 1990
Nettoinhalt	660 l
Wo zu finden?	Seite 1/37 & Web-Shop



GLASTÜRKÜHLSCHRANK KU 891 G-SD

BxTxH in mm	890 x 740 x 1990
Nettoinhalt	462 l
Wo zu finden?	Seite 1/36 & Web-Shop



GLASTÜRKÜHLSCHRANK KU 1950 G-SD

BxTxH in mm	1110 x 825 x 2010
Nettoinhalt	710 l
Wo zu finden?	Seite 1/38 & Web-Shop



GLASTÜRKÜHLSCHRANK KU 1950 G-DR

BxTxH in mm	1110 x 875 x 2010
Nettoinhalt	710 l
Wo zu finden?	Seite 1/38 & Web-Shop



Entdecken Sie hier unsere individualisierbaren Getränketheken ▶▶▶



VON EINZELNEN KOMPONENTEN. . .



Der Bereich Getränketheken ist bei NordCap modulweise aufgebaut. So können Sie sich Ihre Theke nach Ihrem individuellen Bedarf zusammensetzen. Das steckerfertige oder zentralgekühlte Grundmodell ist generell

mit Türen, ohne Abdeckung und mit Sockel ausgestattet. Erweitern Sie die Getränketheke mit Schubladen in unterschiedlichen Nutzhöhen und wählen Sie praktische Zusatzausstattungen. Für Mehrwert mit Spaß an der Arbeit!

Schubladen
statt Türen möglich:



Schublade:
1/2 + 1/2



Schublade:
2/5 + 3/5



Schublade:
1/3 + 2/3



Schublade:
1/3 + 1/3 + 1/3

Flaschensumpf



Gläserdusche



Spülbecken



mit oder ohne Abdeckung
(wahlweise 40 oder 50 mm hoch)



3 Korpushöhen

- 480 mm
- 815 mm
- 865 mm



Installationsfach
links oder rechts



Maschinenfach in
3 verschiedenen Breiten
(350, 400 oder 750 mm)
links oder rechts



Räder



Stellfüße



Sockel



Tür mit
Zwischenetage



Isolierglastür mit
Zwischenetage



Doppeltür mit
verstärktem Boden



Fasstür mit
verstärktem Boden

DIE MÖGLICHKEITEN FÜR DIE MODULARE ZUSAMMENSTELLUNG

- **3 Korpushöhen** (480, 815, 865 mm)
- **4 verschiedene Breiten** (1 Tür bis 4 Türen)
- **verschiedene Türelemente:** Türen mit Zwischenetage, Glastüren, Doppeltüren oder Fasstüren
- anstelle von Türen sind **Schubladen** mit verschiedenen, produktbezogenen Nutzhöhen möglich
- **Maschinenfach** für steckerfertige Geräte (links oder rechts)
- **Installationsfach** für externen Kälteanschluss (links oder rechts)
- **ohne Anschlussfach** einsetzbar bei begrenzten Platzverhältnissen
- **mit oder ohne Abdeckung** (wahlweise 40 oder 50 mm hoch)
- **Stellfüße, Sockel** oder fahrbar auf **Rollen**
- viele **weitere Zusatzausstattungen**

... ZU IHRER INDIVIDUELLEN GETRÄNKETHEKE



OPTIMALE PRÄSENTATION

- Präsentation und Lagerung sinnvoll kombiniert
- Isolierglaseinsatz für Türen und Schubladen
- verschiedene Farben zur Beleuchtung der Waren



PERFEKTE ORDNUNG

- volle Raumnutzung
- schneller, übersichtlicher Zugriff
- verschiedene, produktbezogene Schubladenhöhen
- abschließbare Schubladen



EFFIZIENTES KÄLTESYSTEM

- beschichteter Umluftverdampfer aus besonders korrosionsbeständigem Kupfer-Aluminium
- sehr große Verdampferoberfläche zwischen den Einbauten – gleichmäßige Luftumspülung der Waren
- optimierte Luftführung - minimiert Kälteverluste beim Öffnen der Türen und Schubladen



INDIVIDUALITÄT

- flexible Bauweise in nahezu beliebiger Formgebung, mit durchgehendem Kühlraum
- frei wählbare Türen- und Schubladenanordnung
- Kombination aus gekühlten und ungekühlten Möbeln
- verschiedene Temperaturbereiche wie bspw. für Weißwein, Rotwein oder Bier
- diverse Einbauschränke, zum Beispiel für Gläserpüler oder Eiswürfelbereiter
- Trockenschränke in vielen Varianten
- alle RAL-Farben bei Pulverbeschichtung möglich



HÖCHSTE FLEXIBILITÄT

- verschiedene Breiten (350, 500 und 580 mm)
- unterschiedliche Höhen (480, 815 und 865 mm)
- drei mögliche Tiefen (580, 680 und 800 mm)
- 180° Öffnungswinkel der Türen
- Maschinen- bzw. Installationsfach links oder rechts angeordnet
- frontbündige Türen und Schubladen
- Schankabdeckung mit tiefgezogenen Tropfassen und Einschweißbecken



Fasskühler Serie FK XL



FK 4-XL

- für Fasskühlung KEG-DIN oder KEG-Euro
- zerlegte Anlieferung
- Segmentbauweise (Paneel-Rastermaß in mm: 300, Paneelbreiten in mm: 300, 600, 900, 1200)
- 2 x Volltür, gewölbt, eingelassene Kunststoffgriffmulde, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- Boden innen mit CNS-Platte, zusätzlich verstärkt mit eingeschäumten Stahlplatten, B in mm: 2,5
- Fässer in zwei Reihen stapelbar
- Decke mit vorgestanztem Loch zum Durchführen der Bierleitungen

Hinweis:

Lieferung ohne Maschinenaufsatz (siehe Sonderzubehör).

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



Fasskühler Serie FK XL

	FK 4-XL	FK 6-XL	FK 8-XL
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	1060 x 995 x 1060	1465 x 995 x 1060	1870 x 995 x 1060
innen (B x T x H)	980 x 885 x 980	1385 x 885 x 980	1790 x 885 x 980
Tiefe bei geöffneter Tür	1470	1673	1875
LEISTUNGSDATEN			
Aufnahme (wahlweise)	4 x 50 l Fass (KEG-DIN oder KEG-Euro) 8 x 30 l Fass (KEG-DIN oder KEG-Euro)	6 x 50 l Fass (KEG-DIN oder KEG-Euro) 12 x 30 l Fass (KEG-DIN oder KEG-Euro)	8 x 50 l Fass (KEG-DIN oder KEG-Euro) 16 x 30 l Fass (KEG-DIN oder KEG-Euro)
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	105 kg 75 kg	126 kg 96 kg	156 kg 123 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)		
Verkleidung innen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)		
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 40		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	46710401002-0-0-0	46710401004-0-0-0	46710401006-0-0-0
Verkaufspreis	1.329,00 €	1.698,00 €	1.889,00 €
SERIENZUBEHÖR			
Füße, von innen, verstellbar			4
SONDERZUBEHÖR			
Maschinenaufsatz FKM 2 PLUS (R-290), leistungsstark, für Fasskühler Serie FK-XL	Artikel-Nr.		Preis
	46710402005-0-M-0		1.535,00 €



Fasskühler - Maschinenaufsatz FKM 2 PLUS R-290

- für Fasskühlung KEG-DIN oder KEG-Euro
- schlagfeste Abdeckung, zu allen Seiten abgerundet
- elektronische Steuerung

- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Hochleistungs-Monoblock-Kühlanlage



Maschinenaufsatz FKM 2 PLUS (R-290)

Maschinenaufsatz FKM 2 PLUS (R-290)

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	675 x 500 x 295
Einbau-Ausschnitt (B x T)	370 x 420

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,46 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	555 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-290 90 g
Absicherung	3,2 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	33 kg 28 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)
Verkleidung innen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	46710402005-0-M-0
Verkaufspreis	1.535,00 €



Begleitkühlanlage PK 1 R-290

- für ca. 12 Meter Förderhöhe / 60 Meter Pythonlänge
- schlagfeste Abdeckung, zu allen Seiten abgerundet
- 14l-Wasserbad mit Wasserstandsanzeige (außen)
- elektronische Steuerung

- Digitalanzeige
- Ablaufpumpe
- automatische Abtauung
- Hochleistungs-Monoblock-Kühlanlage



PK 1 (R-290)

PK 1 (R-290)

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	455 x 515 x 415
-------------------	-----------------

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,26 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	348 W -10 °C (VT)
Kältemittel / -menge	R-290 180 g
Absicherung	1,6 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
--------------	---------------

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	32 kg 29 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)
Verkleidung innen	Stahlblech, galvanisiert, Polyester-Überzug, RAL 9006 (Weißaluminium)

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	46710403001-0-M-0
Verkaufspreis	1.389,00 €



Spirituosen-Tiefkühlbox HELSINKI-S

- 1 x Volltür, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetchichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- Flaschen- / Gläserersatz mit aufgesetztem Ausgießer, Breite in mm: max. 310
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), akustische und optische Alarmfunktion
- manuelle Abtaugung



HELSINKI - S

HELSINKI - S

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	553 x 624 x 631
innen (B x T x H)	391 x 420 x 444
Tiefe bei geöffneter Tür	1129

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	10 x 1,00 l Spirituosen-Flasche, mit aufgesetztem Ausgießer, liegend 48 x Aquavit-Glas
Nettoinhalt	68 l
Bruttoinhalt	70 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,09 kW 230 V 1 50 Hz
Kälteleistung	86 W -25 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	195 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,53 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 39 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	-7 bis -18 °C bei 32 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	33 kg 31 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, verzinkt, silber
Verkleidung innen	Kunststoff, RAL 9003 (Signalweiß)

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	4055080823
Verkaufspreis	689,00 €

SERIENZUBEHÖR

Flaschen- / Gläserersatz, B in mm: max. 310	1
Füße, vorn, justierbar	2



Rückbuffet-Unterbauschrank RBS 601-87-D

- zur Kühlung / Präsentation von Flaschen
- 1 x Ventilator für bewegte Kälte
- 1 x Glas-Drehtür, Türanschlag rechts, wechselbar
- Sicherheits-Doppelverglasung, selbstschließend, Schloss (pro Tür), Griffmulde, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), stufenlose Temperaturregelung
- Thermometer, Thermostat
- automatische Abtauung

Hinweis:

Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: 50.



RBS 601-87-D

RBS 601-87-D

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	600 x 520 x 870
innen (B x T x H)	510 x 418 x 720

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	161 x 0,33 l Dose 112 x 0,50 l Dose 84 x 0,33 l Glasflasche 84 x 0,50 l PET-Flasche
Nettoinhalt	115 l
Bruttoinhalt	125 l
Ausstellfläche	0,35 m ²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,10 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch (annum)	350 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,96 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 55 g
Geräuschpegel	ca. 44 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung, zusätzlicher Unterstützungslüfter

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	52 kg 46 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, schwarz
Verkleidung innen	Aluminium, strukturiert

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	435871125
Verkaufspreis	599,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Tragrost, weiß rilsaniert, verstellbar, B x T in mm: 495 x 350	2



Rückbuffet-Unterbauschrank RBS 901-87-D / 1356-87-D

- zur Kühlung / Präsentation von Flaschen
- RBS 901-87-D: 1 x Ventilator für bewegte Kälte
- RBS 1356-87-D: 2 x Ventilator für bewegte Kälte
- RBS 901-87-D: 2 x Glas-Drehtür, Türanschlag links / rechts
- RBS 1356-87-D: 3 x Glas-Drehtür, Türanschlag links / links / rechts
- Sicherheits-Doppelverglasung, selbstschließend, Schloss (pro Tür), Griffmulde, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), stufenlose Temperaturregelung
- Thermometer, Thermostat
- automatische Abtauung

Hinweis:

Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: 50.



RBS 901-87-D

	RBS 901-87-D	RBS 1356-87-D
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	900 x 520 x 870	1350 x 520 x 870
innen (B x T x H)	810 x 418 x 720	1265 x 418 x 720
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	276 x 0,33 l Dose 188 x 0,50 l Dose 143 x 0,33 l Glasflasche 143 x 0,50 l PET-Flasche	380 x 0,33 l Dose 266 x 0,50 l Dose 218 x 0,33 l Glasflasche 218 x 0,50 l PET-Flasche
Nettoinhalt	182 l	278 l
Bruttoinhalt	190 l	300 l
Ausstellfläche	0,50 m ²	0,75 m ²
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,12 kW 230 V 1 50 Hz	0,13 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A	B
Energieverbrauch (annum)	394 kWh/annum	657 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,08 kWh/24 h	1,80 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 70 g	R-600a 90 g
Geräuschpegel	ca. 44 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung, zusätzlicher Unterstützungslüfter	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	69 kg 63 kg	95 kg 88 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, schwarz	
Verkleidung innen	Aluminium, strukturiert	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	435871200	435871300
Verkaufspreis	878,00 €	1.149,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4	4
Tragrost, weiß rilsaniert, verstellbar, B x T in mm: 395 x 320	4	6

435871200

435871300



Rückbuffet-Unterbauschrank RBS 901-87-S / 1356-87-S3

- zur Kühlung / Präsentation von Flaschen
- RBS 901-87-S: 1 x Ventilator für bewegte Kälte
- RBS 1356-87-S3: 2 x Ventilator für bewegte Kälte
- RBS 901-87-S: 2 x Schiebetür
- RBS 1356-87-S3: 3 x Schiebetür
- Sicherheits-Doppelverglasung, selbstschließend, Türhalter zum Befüllen, Schloss, Griffleiste, Dichtungslippe (wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), stufenlose Temperaturregelung
- Thermometer, Thermostat
- automatische Abtauung

Hinweis:

Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: 50.



RBS 901-87-S

	RBS 901-87-S	RBS 1356-87-S3
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	900 x 526 x 870	1350 x 526 x 870
innen (B x T x H)	810 x 418 x 720	1265 x 418 x 720
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	276 x 0,33 l Dose 188 x 0,50 l Dose 143 x 0,33 l Glasflasche 143 x 0,50 l PET-Flasche	380 x 0,33 l Dose 266 x 0,50 l Dose 218 x 0,33 l Glasflasche 218 x 0,50 l PET-Flasche
Nettoinhalt	182 l	278 l
Bruttoinhalt	190 l	300 l
Ausstellfläche	0,47 m ²	0,72 m ²
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,12 kW 230 V 1 50 Hz	0,13 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A	B
Energieverbrauch (annum)	416 kWh/annum	635 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,14 kWh/24 h	1,74 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 70 g	R-600a 90 g
Geräuschpegel	ca. 44 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung, zusätzlicher Unterstützungslüfter	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	2 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	69 kg 63 kg	95 kg 88 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, schwarz	
Verkleidung innen	Aluminium, strukturiert	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	435871210	435871310
Verkaufspreis	899,00 €	1.225,00 €

435871210

435871310

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4	4
Tragrost, weiß rilsaniert, verstellbar, B x T in mm: 395 x 320	4	6



Minibar TM 33-V / TM 44-V

- zum Einsatz in Hotel- und Gastgewerbe
- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- unter- und einbaufähig (durch Frontbelüftung- und Frontentlüftung)
- 5 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- 1 x Volltür, Schloss, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- LED-Innenbeleuchtung (oben)
- tiefgezogener Innenbehälter, abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- Thermometer
- automatische Abtauung
- Rückwandverdampfer

Hinweis:

Bei Unterbau oder Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



TM 33-V

	TM 33-V	TM 44-V
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	402 x 439 x 500	402 x 463 x 560
innen (B x T x H)	312 x 225 x 395	312 x 250 x 455
LEISTUNGSDATEN		
Nettoinhalt	25 l	31 l
Bruttoinhalt	28 l	36 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,07 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	G	
Energieverbrauch (annum)	188 kWh/annum	193 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,52 kWh/24 h	0,53 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	Ammoniak 70 g	Ammoniak 72 g
Geräuschpegel	ca. 0 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	0 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	17 kg 12 kg	19 kg 14 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, beschichtet, schwarz	
Verkleidung innen	Kunststoff, RAL 7005 (Mausgrau)	
Isolierung	Energiesparisolierung	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	43560137	43560167
Verkaufspreis	359,00 €	379,00 €

SERIENZUBEHÖR

	43560137	43560167
Füße, justierbar	4	4
Tragrost, grau rilsaniert, verstellbar	1	2



Minibar TM 33-G-1 / TM 44-G-1

- zum Einsatz in Hotel- und Gastgewerbe
- zur Kühlung von Getränken und Lebensmitteln
- unter- und einbaufähig (durch Frontbelüftung- und Frontentlüftung)
- 5 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- 1 x Glastür, Schloss, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung (oben)
- tiefgezogener Innenbehälter, abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- TM 44-G-1: Thermometer
- automatische Abtaung
- Rückwandverdampfer, integriert

Hinweis:
Bei Unterbau oder Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Entlüftung zu sorgen.



TM 33-G-1

	TM 33-G-1	TM 44-G-1
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	402 x 429 x 500	402 x 453 x 560
innen (B x T x H)	312 x 225 x 395	312 x 250 x 455
LEISTUNGSDATEN		
Nettoinhalt	25 l	35 l
Bruttoinhalt	28 l	36 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,07 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	G	
Energieverbrauch (annum)	230 kWh/annum	231 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,63 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	Ammoniak 70 g	Ammoniak 72 g
Geräuschpegel	ca. 0 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)	
Temperaturbereich	5 bis 15 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	5 bis 14 °C bei 25 °C UT und 60 % RF
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	23 kg 20,5 kg	22 kg 20 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, beschichtet, schwarz	
Verkleidung innen	Kunststoff, RAL 7005 (Mausgrau)	
Isolierung	Energiesparisolierung	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	43560133	43560144
Verkaufspreis	395,00 €	389,00 €

SERIENZUBEHÖR

	43560133	43560144
Füße, justierbar	4	4
Tragrost, grau rilsaniert, verstellbar	1	2



Flaschenkühlschrank SCU 1425

- zur Kühlung / Präsentation von Flaschen
- 1 x Glas-Drehtür, rahmenlos, Schloss, Türanschlag rechts, werkseitig gegen Aufpreis wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung (im Türrahmen)
- mechanische Steuerung
- Thermometer
- automatische Abtauung

Hinweis:

Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



SCU 1425

SCU 1425

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	595 x 595 x 1990
innen (B x T x H)	505 x 462 x 1742

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	308 x 0,50 l Dose 238 x 0,50 l PET-Flasche 441 x 0,33 l Dose
Nettoinhalt	347 l
Bruttoinhalt	387 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,24 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Kälteleistung	198 W -23,3 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	683 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,87 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 85 g
Geräuschpegel	ca. 45 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	2 bis 10 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	97 kg 86 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, RAL 9005 (Tiefschwarz)
Verkleidung innen	Kunststoff, schwarz

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	4358001425
Verkaufspreis	1.256,00 €

SERIENZUBEHÖR

Einlegeboden, schwarz, B x T in mm: 477 x 365	5
Füße, vorn	2
Rollen, hinten	2





NORDCAP WEINPROGRAMM

Perfekte Lagerung für vollen Weingenuss

Wein ist ein lebendiges und empfindliches Produkt, das sorgfältige Lagerung verlangt, um die besten Bedingungen für seine Reife und Entwicklung sicherzustellen.

TEMPERATUR

Die optimale Lagertemperatur für Wein liegt bei zirka 10 bis 14 °C – und zwar konstant, das ist wichtig.

LUFTFEUCHTIGKEIT

Ein Feuchtigkeitsniveau zwischen 50 bis 75% ist wichtig für die Dichtheit des Korkens und somit für seine Fähigkeit, Luft vom Wein fernzuhalten.

DUNKELHEIT

Die Flasche selbst schützt nicht ausreichend vor direktem Sonnenlicht. Vor allem ultraviolettes Licht kann dem Wein schaden. Darum sollte Wein dunkel gelagert werden.

VIBRATIONEN

Häufige Vibrationen stören den biochemischen Entwicklungsprozess des Weins. Meist sind Vibrationen daran schuld, wenn die besten Weine ihren Entwicklungshöhepunkt nicht erreichen.

BELÜFTUNG

Ständige Luftzirkulation und Frischluftzufuhr sind entscheidend, um die Entwicklung von unangenehmen Gerüchen, Fäulnis und Schimmel zu vermeiden.

EMPFOHLENE SERVIERTEMPERATUREN FÜR DEN PERFEKTEN WEINGENUSS

8 bis 9 °C

leichte Weißweine
und moussierende Weine
z.B. süße, weiße Dessertweine

9 bis 12 °C

Fino Sherry

10 bis 11 °C

schwere Weißweine
und moussierende Weine
z.B. Champagner, Crémant, Cava

12 bis 13 °C

vollmundige Weißweine
z.B. Chardonnay, Bourgogne,
Jahrgangschampagner und
Dessertweine wie Sauternes
und Eiswein

14 °C

Portwein

14 bis 15 °C

leichte junge Rotweine
z.B. Beaujolais, gewöhnlicher
Pinot Noir

16 bis 17 °C

junge gehaltvolle Rotweine
z.B. Bourgogne, Saint Emilion,
Pomerol, Chianti, Barbaresco

18 bis 19 °C

schwere, vollmundige und
reife Rotweine
z.B. Rhône-Weine, Bordeaux
Grand Cru Classé, Barolo,
Rioja Gran Reserva



Weintemperierschrank W 185

- für Weinkühlung / Weinlagerung
- bedingt einbaufähig (durch Frontbe- und -entlüftung)
- 11 x Auflagerippe (pro Seitenwand, integriert) für Rosteinschub, Abstand in mm: 120
- Lüfter (Frischluftzufuhr)
- 1 x Glastür, Isolierglas, Aluminium-Rahmen-Elemente an den Seiten, UV-Schutzglas, Schloss (in der Frontblende unten), Aluminium-Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Aktivkohle-Luftfilter, austauschbar

Hinweis:

Bei Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Be- und Entlüftung über und neben dem Gerät zu sorgen. Der Temperaturunterschied zwischen den Abteilen darf aus technischen Gründen maximal 8 °C betragen. Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



W 185

W 185
ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	595 x 595 x 1860
innen (B x T x H)	497 x 455 x 1450
Tiefe bei geöffneter Tür	1180

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	197 x 0,75 l Bordeaux-Flasche
Abstell- und Lagerfläche	6 x Präsentationsrost, Holz
Bruttoinhalt	414 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,17 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch (annum)	175 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,48 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 79 g
Geräuschpegel	ca. 39 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	SN-ST (+10 bis +38 °C)
Temperaturbereich	5 bis 22 °C bei 32 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	84 kg 82 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, schwarz, Aluminium-Dekorelemente
Verkleidung innen	plastifiziert, schwarz

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	477800185
Verkaufspreis	1.899,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, vorn, justierbar	2
Präsentationsrost, Holz, B x T in mm: 525 x 355	1
Präsentationsrost, Holz, B x T in mm: 525 x 440	4
Präsentationsrost, Holz, schräg stehend, B x T in mm: 525 x 230	1
Rollen, hinten	2

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Sicherheitsglas für Präsentations-Holzrost, für stehende Flaschenpräsentation für W 155 / 185, B x T in mm: 525 x 440	4774010722	29,00 €



Weintemperierschrank WK 275-2 / WK 375-2

- für Weinkühlung / Weinlagerung
- Auflagerippen (Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- 1 x Glastür, rahmenlos, getönt, Schloss, ergonomischer Griff (lose beigelegt), Türanschlag wechselbar (mittels mitgelieferter Scharniere)
- LED-Innenbeleuchtung
- elektronische Steuerung
- Anti-Vibrations-System, Thermometer
- automatische Abtaugung, automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Die Temperatureinstellung der Abteile steht in direkter Abhängigkeit voneinander. Der Temperaturunterschied beträgt daher ca. 8 °C.



WK 275-2

	WK 275-2	WK 375-2
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	595 x 680 x 1390	595 x 680 x 1760
innen (B x T x H)	510 x 540 x 1130	515 x 532 x 1585
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme	119 x 0,75 Bordeaux-Flasche	163 x 0,75 Bordeaux-Flasche
Nettoinhalt	250 l	350 l
Bruttoinhalt	270 l	416 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,16 kW 230 V 1 50 Hz	0,22 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	G	
Energieverbrauch (annum)	150 kWh/annum	175 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,76 kWh/24 h	0,48 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 60 g	R-600a 55 g
Geräuschpegel	ca. 40 dB	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	oberes Kühlabteil: für Weißwein geeignet: 5 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF unteres Kühlabteil: für Rotwein geeignet: 10 bis 18 °C bei 30 °C UT und 55 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	94 kg 89 kg	111 kg 106 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, schwarz	
Verkleidung innen	ABS-Kunststoff	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	435800003	435800004
Verkaufspreis	1.775,00 €	1.985,00 €

435800003
435800004

SERIENZUBEHÖR			
Aktivkohlefilter, austauschbar		1	1
Füße, höhenverstellbar		4	4
Präsentationsrost, Holz, für Bordeaux-Flaschen (waagrecht liegend)		10	14
SONDERZUBEHÖR		Artikel-Nr.	Preis
Kit für schrägstellbares Holz-Präsentationsrost, für Serie WK, Inhalt: 1 x geeigneter Holz-Präsentationsrost, 2 x Stopper, 2 x Schraube		43514968	42,00 €



Entdecken Sie hier die Serie TMV sowie weitere
Weinlager- & Weintemperierschränke



Absolute Flexibilität in vollendeter Eleganz

Serie TMV – Präsentationslösungen so individuell wie jeder Wein



Farben & Dekore
Serie TMV

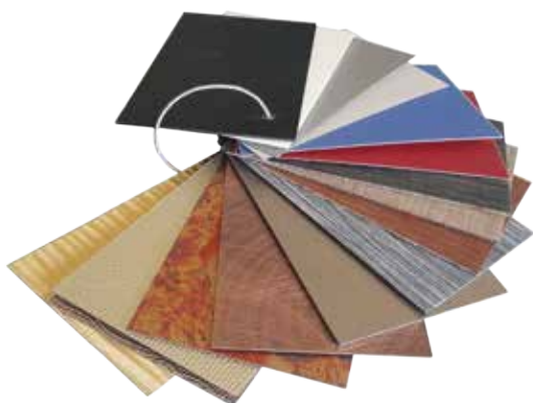
Die Serie TMV ist ein modulares System zur professionellen Präsentationslagerung von Weinsorten aller Art.

Alle Module sind so gestaltet, dass sie auch für die Einzelaufstellung geeignet sind.

Die flexiblen Aufstellungsmöglichkeiten macht die Serie TMV zur idealen Lösung für Räumlichkeiten egal welcher Größe.

Für die Außenverkleidung gibt es Cover in zahlreichen verschiedenen Dekoren und RAL-Farben. So kann die Serie TMV jedem Einrichtungsstil angepasst und / oder zu einem wichtigen Gestaltungselement werden.

Auch nachträglich lässt sich die Aufstellung und die Gestaltung der Serie TMV nach Belieben modifizieren und bietet so Spielraum für mögliche, spätere Umgestaltungspläne. Die Variabilität sorgt somit auch für die Langfristigkeit der Investition.



Eine Übersicht über alle möglichen Farben und Dekore finden Sie unter www.nordcap.de/dekore_farben_serie_tmvm.pdf.
Oder einfach den entsprechenden QR-Code scannen.



Zur Anbringung werden die Cover einfach eingeschoben. Auf Anfrage können die Cover auch bereits ab Werk fixiert werden.

Mit dem flexiblen Slide-In-System kann die Serie TMV bei Bedarf immer wieder neu gestaltet werden und macht so auch alle Umgestaltungspläne mit.

Denkbar ist auch ein saisonbedingter Wechsel des Designs bzw. der Farben, oder für Promotionaktionen.



Die Möglichkeiten für die Module auf einen Blick

Die Bezeichnung gibt Aufschluss über die Eigenschaften eines jeden Moduls

C, M oder H: Aufstellung im Raum, oder an der Wand?

Die **C-Modelle** der Serie TMV sind auch geeignet, mitten im Raum zu stehen. Sie sind zu diesem Zweck vorne und hinten mit Schiebetüren ausgestattet.

Die **M-Modelle** wurden für die Wand-Installation konstruiert und haben nur vorne Schiebetüren, die Rückwand ist geschlossen.

Weinschränke mit „**H**“ haben eine geringere Tiefe als die C- und M-Modelle. Die Serie TMV-H hat vorne Schiebeglastüren, ihre Rückwand ist geschlossen.



Serie TMV-C
Schiebeglastüren
vorne und hinten



Serie TMV-M
Schiebeglastüren vorne,
geschlossene Rückwand



Serie TMV-H
Reduzierte Tiefe, Schiebeglastüren
vorne, geschlossene Rückwand

4 verschiedene Möglichkeiten der Innenausstattung

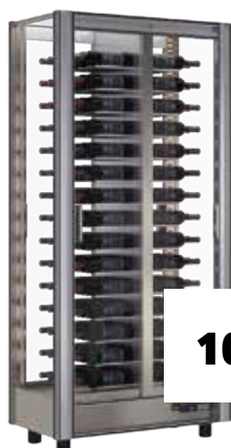
Egal ob C, M oder H: Für alle TMV-Serien gibt es vier verschiedene Möglichkeiten der Innenausstattung, denen jeweils eine entsprechende Zahl zugeordnet ist.

Serie TMV-*10 Flaschen werden **waagrecht** präsentiert

Serie TMV-*12 Flaschen werden **schräg-liegend** präsentiert

Serie TMV-*13 Flaschen werden **senkrecht** präsentiert

Serie TMV-*14 Innenausstattung kann **personalisiert** werden



10



12



13



14

Weinlagerschrank WG 32

- für Weinkühlung / Weinlagerung
- bedingt einbaufähig (durch Frontbe- und -entlüftung)
- Auflagerippen (Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- Lüfter (Frischluftzufuhr)
- 1 x Glastür, Isolierglas, UV-Schutzglas, doppelt isoliert, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung
- elektronische Steuerung
- duale Temperaturzone
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Aktivkohle-Luftfilter, austauschbar

Hinweis:

Bei Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Be- und Entlüftung über und neben dem Gerät zu sorgen. Der Temperaturunterschied zwischen den Abteilen darf aus technischen Gründen maximal 8 °C betragen.



WG 32

WG 32
ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	493 x 577 x 830
-------------------	-----------------

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	38 x 0,75 l Bordeaux-Flasche
Abstell- und Lagerfläche	6 x Präsentationsrost, Holz
Nettoinhalt	114 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,20 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch (annum)	142 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,39 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 30 g
Geräuschpegel	ca. 39 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	N (+16 bis +32 °C)
Temperaturbereich	oberer Bereich: 5 bis 10 °C bei 32 °C UT und 60 % RF unterer Bereich: 10 bis 18 °C bei 32 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	46 kg 41 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, schwarz, Aluminium-Dekorelemente
Verkleidung innen	plastifiziert, schwarz

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	477700032
Verkaufspreis	959,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Präsentationsrost, Stahl mit Holz, bis zu 15 kg belastbar	6



Weinlagerschrank WG 47

- für Weinkühlung / Weinlagerung
- bedingt einbaufähig (durch Frontbe- und -entlüftung)
- Auflagerippen (Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- Lüfter (Frischluftzufuhr)
- 1 x Glastür, Isolierglas, UV-Schutzglas, doppelt isoliert, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung
- elektronische Steuerung
- duale Temperaturzone
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Aktivkohle-Luftfilter, austauschbar

Hinweis:

Bei Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Be- und Entlüftung über und neben dem Gerät zu sorgen. Der Temperaturunterschied zwischen den Abteilen darf aus technischen Gründen maximal 8 °C betragen.



WG 47

WG 47	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	595 x 562 x 820
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme	44 x 0,75 l Bordeaux-Flasche
Abstell- und Lagerfläche	5 x Präsentationsrost, Holz
Nettoinhalt	134 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch (annum)	145 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,40 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 35 g
Geräuschpegel	ca. 39 dB
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	N (+16 bis +32 °C)
Temperaturbereich	5 bis 10 °C bei 32 °C UT und 60 % RF 10 bis 18 °C bei 32 °C UT und 60 % RF
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	53 kg 48 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, schwarz, Aluminium-Dekorelemente
Verkleidung innen	plastifiziert, schwarz
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	477700047
Verkaufspreis	1.232,00 €

SERIENZUBEHÖR

Präsentationsrost, Holz, bis zu 18 kg belastbar

5



Weinlagerschrank WG 155 / WG 185

- für Weinkühlung / Weinlagerung
- bedingt einbaufähig (durch Frontbe- und -entlüftung)
- Auflagerippen (Seitenwand, integriert) für Rosteinschub
- Lüfter (Frischluftzufuhr)
- 1 x Glastür, UV-Schutzglas, doppelt isoliert, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung
- Heizelemente (Monotemperatur oder Multitemperatur)
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Aktivkohle-Luftfilter, austauschbar

Hinweis:

Bei Einbau ist bauseitig für eine ausreichende Be- und Entlüftung über und neben dem Gerät zu sorgen.



WG 155

	WG 155	WG 185
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	595 x 610 x 1550	595 x 595 x 1850
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme	147 x 0,75 l Bordeaux-Flasche	197 x 0,75 l Bordeaux-Flasche
Abstell- und Lagerfläche	5 x Präsentationsrost, Holz	6 x Präsentationsrost, Holz
Nettoinhalt	298 l	368 l
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,20 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	G	
Energieverbrauch (annum)	166 kWh/annum	175 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,35 kWh/24 h	0,48 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 59 g	R-600a 65 g
Geräuschpegel	ca. 40 dB	ca. 39 dB
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	SN-ST (+10 bis +38 °C)	
Temperaturbereich	5 bis 22 °C bei 32 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	77 kg 75 kg	90 kg 87 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, lackiert, schwarz, Aluminium-Dekorelemente	
Verkleidung innen	plastifiziert, schwarz	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	477700155	477700185
Verkaufspreis	1.894,00 €	2.014,00 €

SERIENZUBEHÖR

	477700155	477700185
Füße, vorn, justierbar	2	2
Präsentationsrost, Holz, B x T in mm: 523 x 360	1	1
Präsentationsrost, Holz, B x T in mm: 523 x 440	3	4
Präsentationsrost, Holz, schräg stehend, B x T in mm: 523 x 230	1	1
Rollen, hinten	2	2



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier unser weiteres Produktsortiment an hochwertiger Getränkekühlung

FERTIG KONFIGURIERTE GETRÄNKETHEKEN



IDEALKE



Übersicht fertig konfigurierte
Getränketheken



Übersicht Designbar

IDEALKE



DESIGNBAR

ZUBEHÖR FÜR GETRÄNKETHEKEN



Übersicht Zubehör für Getränketheken



Übersicht Profibierbar sowie
Fass- & Getränkekühler



PROFIBIERBAR, FASS- & GETRÄNKEKÜHLER

Entdecken Sie hier weitere Weinlager- & Weintemperierschränke sowie unseren Milchkühlschrank

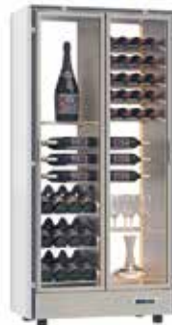
RÜCKBUFFETSCHRÄNKE



Übersicht Rückbuffetschränke



Übersicht Weinlager- & Weintemperierschränke



WEINLAGER- & WEINTEMPERIER-SCHRÄNKE

MILCHKÜHLSCHRANK



Übersicht Milchkühlschrank



EISBEREITER

7/2
7/18



Eisbereiter – Hohlwürfel
Katalog & Web-Shop

7/8
7/18



Eisbereiter – Vollwürfel
Katalog & Web-Shop

7/14
7/18



Eisbereiter – Flockeneis
Katalog & Web-Shop

7/16
7/19



Eisbereiter – Crushed Ice
Katalog & Web-Shop

7/17



Eiscrusher
Katalog & Web-Shop

7/20



Vorratsbehälter
Web-Shop

7/20



Vorratsbehälter
Web-Shop

07

Eisbereiter – Hohlwürfel

Eisbereiter – Vollwürfel

Eisbereiter – Flockeneis

Eisbereiter – Crushed Ice

Eiscrusher

Vorratsbehälter

Teilentsalzungsanlagen



Eiswürfelbereiter Serie SD (luftgekühlt)



SDH 30 L

- für Hohlwürfelproduktion
- integrierter Vorratsbehälter
- SDH 30 L: für 6 kg (bis zu 290 Eiswürfel)
- SDH 40 L: für 12 kg (bis zu 570 Eiswürfel)
- SDH 50 L: für 17 kg (bis zu 810 Eiswürfel)
- SDH 64 L: für 20 kg (bis zu 950 Eiswürfel)
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- Positiv-Sprühsystem
- vollautomatische Produktionssteuerung
- automatische Abtauung (System mit: Heißgas / Frischwasser)
- schmutzanfällige Komponenten von vorn ausbaufähig
- vorinstallierte Abflusstutzen

Hinweis:

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.

Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.

Wir empfehlen den Abschluss eines Wartungsvertrages mit Ihrem Fachhändler.



Eiswürfelbereiter Serie SD (luftgekühlt)

	SDH 30 L	SDH 40 L	SDH 50 L	SDH 64 L
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	334 x 457 x 599	377 x 555 x 726	485 x 575 x 810	485 x 575 x 905
LEISTUNGSDATEN				
Aufnahme	1 x 6 kg Vorratsbehälter	1 x 12 kg Vorratsbehälter	1 x 17 kg Vorratsbehälter	1 x 20 kg Vorratsbehälter
Leistung	ca. 32 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm	ca. 41 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm	ca. 50 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm	ca. 58 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm
Reinigungssystem	Serie			
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,31 kW 230 V 1 50 Hz	0,30 kW 230 V 1 50 Hz	0,32 kW 230 V 1 50 Hz	0,46 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	5,95 kWh/24 h	5,70 kWh/24 h	6,20 kWh/24 h	8,90 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 95 g	R-290 120 g	R-290 115 g	R-290 130 g
Wasserdruck	1 bis 5 bar			
Absicherung	10,0 A			
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Maschine)	Luftkühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 43 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)			
Wasserzulauf	5 bis 38 °C			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	33 kg 28 kg	47 kg 40 kg	53 kg 45 kg	57 kg 48 kg
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz			
Verkleidung innen	Polyethylen-Innenbehälter, in einem Stück tiefgezogen			
BESTELLINFOS				
Artikel-Nr.	41330301063	41330401063	41330510163	41330601063
Verkaufspreis	1.439,00 €	2.119,00 €	2.349,00 €	2.875,00 €
SERIENZUBEHÖR				
Ablaufschlauch				1
Anschlussschlauch				1
Eisschaufel				1
SONDERZUBEHÖR				
		Artikel-Nr.	Preis	
Fresh Maxi, Teilsaltsung bis 5.600 l mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)		4953003	823,00 €	
Fresh Mini, Teilsaltsung bis 2.700 l mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)		4953001	479,00 €	

Eiswürfelbereiter Serie SD (wassergekühlt)



SDH 30 W

- für Hohlwürfelproduktion
- integrierter Vorratsbehälter
- SDH 30 W: für 6 kg (bis zu 290 Eiswürfel)
- SDH 40 W: für 12 kg (bis zu 570 Eiswürfel)
- SDH 50 W: für 17 kg (bis zu 810 Eiswürfel)
- SDE 64 W: für 20 kg (bis zu 950 Eiswürfel)
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- Positiv-Sprühsystem
- vollautomatische Produktionssteuerung
- automatische Abtauung (System mit: Heißgas / Frischwasser)
- schmutzanfällige Komponenten von vorn ausbaufähig
- vorinstallierte Abflusstutzen

Hinweis:

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.

Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.

Wir empfehlen den Abschluss eines Wartungsvertrages mit Ihrem Fachhändler.

* Bitte beachten Sie, dass im Katalogjahr 2025 aufgrund technischer Anpassungen eine Modelländerung für SDE Modelle erfolgen wird.



Eiswürfelbereiter Serie SD (wassergekühlt)

	SDH 30 W	SDH 40 W	SDH 50 W	SDE 64 W *
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	334 x 457 x 599	377 x 555 x 726	485 x 575 x 810	485 x 575 x 905
LEISTUNGSDATEN				
Aufnahme	1 x 6 kg Vorratsbehälter	1 x 12 kg Vorratsbehälter	1 x 17 kg Vorratsbehälter	1 x 20 kg Vorratsbehälter
Leistung	ca. 31 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm	ca. 39 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm	ca. 49 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm	ca. 60 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm
Reinigungssystem	Serie			
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,22 kW 230 V 1 50 Hz	0,21 kW 230 V 1 50 Hz	0,26 kW 230 V 1 50 Hz	0,47 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	4,50 kWh/24 h	4,30 kWh/24 h	5,00 kWh/24 h	8,40 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 90 g	R-290 110 g	R-290 120 g	R-134a 240 g
Wasserdruck	1 bis 5 bar			
Absicherung	10,0 A			
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Maschine)	Wasserkühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 43 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)			
Wasserzulauf	5 bis 38 °C			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	33 kg 28 kg	47 kg 40 kg	53 kg 45 kg	57 kg 48 kg
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz			
Verkleidung innen	Polyethylen-Innenbehälter, in einem Stück tiefgezogen			
BESTELLINFOS				
Artikel-Nr.	41330301064	41330401064	41330510164	41320651204
Verkaufspreis	1.499,00 €	1.999,00 €	2.399,00 €	3.049,00 €
SERIENZUBEHÖR				
Ablaufschlauch				1
Anschlussschlauch				1
Eisschaufel				1
SONDERZUBEHÖR				
		Artikel-Nr.	Preis	
Fresh Maxi, Teilentsalzung bis 5.600 l mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)		4953003	823,00 €	
StarterSet - Wasserfilter für Eismaschinen, 3-teilig: Filter, Adapter, Filterkopf		4951292STARTER	179,00 €	
Wasserfilter für Eismaschinen, Austauschfilter		4951292	119,00 €	

Eiswürfelbereiter Serie SD (luftgekühlt)



SDH 84 L

- für Hohlwürfelproduktion
- integrierter Vorratsbehälter
- SDH 84 L: für 33 kg (bis zu 1570 Eiswürfel)
- SDH 100 L: für 33 kg (bis zu 1570 Eiswürfel)
- SDE 170 L: für 50 kg (bis zu 2381 Eiswürfel)
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- Positiv-Sprühsystem
- vollautomatische Produktionssteuerung
- automatische Abtauung (System mit: Heißgas / Frischwasser)
- schmutzanfällige Komponenten von vorn ausbaufähig
- vorinstallierte Abflusstutzen

Hinweis:

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.

Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.

Wir empfehlen den Abschluss eines Wartungsvertrages mit Ihrem Fachhändler.

* Bitte beachten Sie, dass im Katalogjahr 2025 aufgrund technischer Anpassungen eine Modelländerung für SDE Modelle erfolgen wird.



Eiswürfelbereiter Serie SD (luftgekühlt)

	SDH 84 L	SDH 100 L	SDE 170 L *
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	670 x 595 x 981		1042 x 575 x 981
LEISTUNGSDATEN			
Aufnahme	1 x 33 kg Vorratsbehälter		1 x 50 kg Vorratsbehälter
Leistung	ca. 92 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm	ca. 100 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm	ca. 165 kg Hohlwürfel / 24 h Hohlwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 35 x 29 x 36, 21 Gramm
Reinigungssystem	Serie		
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,75 kW 230 V 1 50 Hz	0,81 kW 230 V 1 50 Hz	1,20 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	14,70 kWh/24 h	15,50 kWh/24 h	24,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 150 g	R-290 140 g	R-452 A 630 g
Wasserdruck	1 bis 5 bar		
Absicherung	10,0 A		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Maschine)	Luftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 43 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)		
Wasserzulauf	5 bis 38 °C		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	74 kg 63 kg		110 kg 94 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz		
Verkleidung innen	Polyethylen-Innenbehälter, in einem Stück tiefgezogen		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	41330841063	41331001063	413214515031
Verkaufspreis	3.555,00 €	3.759,00 €	4.979,00 €

SERIENZUBEHÖR	
Ablaufschlauch	1
Anschlusschlauch	1
Eisschaufel	1

SONDERZUBEHÖR	Artikel-Nr.	Preis
Fresh Magnum, Teilentsalzung bis 9.500 l/bei 10° dH mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953009	909,00 €
Fresh Maxi, Teilentsalzung bis 5.600 l mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953003	823,00 €
StarterSet - Wasserfilter für Eismaschinen, 3-teilig: Filter, Adapter, Filterkopf	4951292STARTER	179,00 €
Wasserfilter für Eismaschinen, Austauschfilter	4951292	119,00 €



Eiswürfelbereiter Serie SC XSAFE (luftgekühlt)



SCH 20 L

- für Vollwürfelproduktion
- integrierter Vorratsbehälter
- SCH 20 L: für 6 kg (bis zu 300 Eiswürfel)
- SCH 30 L: für 8,5 kg (bis zu 424 Eiswürfel)
- SCH 40 L: für 15 kg (bis zu 750 Eiswürfel)
- SCH 50 L: für 22 kg (bis zu 1222 Eiswürfel)
- SCH 65 L: für 22 kg (bis zu 1222 Eiswürfel)
- SCH 105 L: für 49 kg (bis zu 2450 Eiswürfel)
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- Positiv-Sprühsystem
- vollautomatische Produktionssteuerung
- integriertes XSAFE-System (siehe Hinweistext)
- automatische Abtaugung (System mit: Heißgas / Frischwasser)
- vorinstallierte Abflusstutzen

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass SCH 20 L aufgrund seiner kompakten Form nicht für das XSAFE-System geeignet ist und daher damit weder eingesetzt noch nachgerüstet werden kann.

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.

Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.

Wir empfehlen den Abschluss eines Wartungsvertrages mit Ihrem Fachhändler.



Eiswürfelbereiter Serie SC XSAFE (luftgekühlt)

	SCH 20 L	SCH 30 L XSAFE	SCH 40 L XSAFE	SCH 50 L XSAFE	SCH 65 L XSAFE	SCH 105 L XSAFE
ABMESSUNGEN (MM)						
außen (B x T x H)	333 x 457 x 599	390 x 517 x 640	467 x 570 x 690	467 x 570 x 880	467 x 570 x 880	700 x 600 x 1062
LEISTUNGSDATEN						
Aufnahme	1 x 6 kg Vorratsbehälter	1 x 8,5 kg Vorratsbehälter	1 x 15 kg Vorratsbehälter	1 x 22 kg Vorratsbehälter		1 x 49 kg Vorratsbehälter
Leistung	ca. 20 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm	ca. 31 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm	ca. 43 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm	ca. 51 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm	ca. 55 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm	ca. 90 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm
TECHNISCHE DATEN						
Anschlusswert (Elektro)	0,25 kW 230 V 1 50 Hz	0,34 kW 230 V 1 50 Hz	0,60 kW 230 V 1 50 Hz	0,64 kW 230 V 1 50 Hz	0,55 kW 230 V 1 50 Hz	0,77 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	4,20 kWh/24 h	6,80 kWh/24 h	10,80 kWh/24 h	12,20 kWh/24 h	9,70 kWh/24 h	14,70 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 75 g	R-290 80 g	R-290 105 g	R-290 140 g	R-290 110 g	R-290 120 g
Wasserdruck	1 bis 5 bar					
Absicherung	10,0 A					
EIGENSCHAFTEN						
Anschlussart	steckerfertig					
Kühlungsart (Maschine)	Luftkühlung					
TEMPERATURANGABEN						
Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 43 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)					
Wasserzulauf	5 bis 38 °C					
GEWICHTSANGABEN						
Gewicht Brutto Netto	33 kg 28 kg	74 kg 63 kg	41 kg 35 kg	44 kg 38 kg	45 kg 39 kg	68 kg 56 kg
VERKLEIDUNG						
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz					
Verkleidung innen	Polyethylen-Innenbehälter, in einem Stück tiefgezogen					
BESTELLINFOS						
Artikel-Nr.	413710020	413710030	413710040	413710050	413710065	413710105
Verkaufspreis	1.357,00 €	1.737,00 €	2.070,00 €	2.266,00 €	2.582,00 €	3.580,00 €
SERIENZUBEHÖR						
Ablaufschlauch						1
Anschlusschlauch						1
Eisschaufel						1
SONDERZUBEHÖR						
				Artikel-Nr.	Preis	
StarterSet - Wasserfilter für Eismaschinen, 3-teilig: Filter, Adapter, Filterkopf				4951292STARTER	179,00 €	
Wasserfilter für Eismaschinen, Austauschfilter				4951292	119,00 €	

Eiswürfelbereiter Serie SC XSAFE (wassergekühlt)



SCE 20 W

- für Vollwürfelproduktion
- integrierter Vorratsbehälter
- SCE 20 W: für 6 kg (bis zu 300 Eiswürfel)
- SCH 30 W: für 8,5 kg (bis zu 424 Eiswürfel)
- SCH 40 W: für 15 kg (bis zu 750 Eiswürfel)
- SCH 50 W: für 22 kg (bis zu 1222 Eiswürfel)
- SCH 65 W: für 22 kg (bis zu 1222 Eiswürfel)
- SCH 105 W: für 49 kg (bis zu 2450 Eiswürfel)
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- Positiv-Sprühsystem
- vollautomatische Produktionssteuerung
- integriertes XSAFE-System (siehe Hinweistext)
- automatische Abtauung (System mit: Heißgas / Frischwasser)
- schmutzanfällige Komponenten von vorn ausbaufähig
- vorinstallierte Abflusstutzen

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass SCE 20 W aufgrund seiner kompakten Form nicht für das XSAFE-System geeignet ist und daher damit weder eingesetzt noch nachgerüstet werden kann.

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.

Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.

* Bitte beachten Sie, dass im Katalogjahr 2025 aufgrund technischer Anpassungen eine Modelländerung für SCE Modelle erfolgen wird.



Eiswürfelbereiter Serie SC XSAFE (wassergekühlt)

	SCE 20 W *	SCH 30 W XSAFE	SCH 40 W XSAFE	SCH 50 W XSAFE	SCH 65 W XSAFE	SCH 105 W XSAFE
ABMESSUNGEN (MM)						
außen (B x T x H)	333 x 457 x 599	390 x 517 x 640	467 x 570 x 690	467 x 570 x 880	467 x 570 x 880	700 x 600 x 1062
LEISTUNGSDATEN						
Aufnahme	1 x 6 kg Vorratsbehälter	1 x 8,5 kg Vorratsbehälter	1 x 15 kg Vorratsbehälter	1 x 22 kg Vorratsbehälter		1 x 49 kg Vorratsbehälter
Leistung	ca. 20 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform)	ca. 34 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm	ca. 42 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm	ca. 55 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm		ca. 88 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 30 x 30 x 34 (Zylinderform), 20 Gramm
TECHNISCHE DATEN						
Anschlusswert (Elektro)	0,28 kW 230 V 1 50 Hz		0,38 kW 230 V 1 50 Hz	0,48 kW 230 V 1 50 Hz		0,56 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	5,00 kWh/24 h	5,50 kWh/24 h	7,00 kWh/24 h		8,60 kWh/24 h	12,60 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-134a 170 g	R-290 70 g	R-290 125 g		R-290 100 g	
Wasserdruck	1 bis 5 bar					
Absicherung	10,0 A					
EIGENSCHAFTEN						
Anschlussart	steckerfertig					
Kühlungsart (Maschine)	Wasserkühlung					
TEMPERATURANGABEN						
Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 43 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)					
Wasserzulauf	5 bis 38 °C					
GEWICHTSANGABEN						
Gewicht Brutto Netto	33 kg 28 kg	74 kg 63 kg	41 kg 35 kg	44 kg 38 kg	45 kg 39 kg	68 kg 56 kg
VERKLEIDUNG						
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz					
Verkleidung innen	Polyethylen-Innenbehälter, in einem Stück tiefgezogen					
BESTELLINFOS						
Artikel-Nr.	413701020	413711030	413711040	413711050	413711065	413711105
Verkaufspreis	auf Anfrage	1.797,00 €	2.130,00 €	2.326,00 €	2.642,00 €	3.640,00 €

	413701020	413711030	413711040	413711050	413711065	413711105
SERIENZUBEHÖR						
Ablaufschlauch	1	2	1	1	1	2
Anschlusschlauch	1	2	2	2	2	2
Eisschaufel	1	1	1	1	1	1
SONDERZUBEHÖR						
	Artikel-Nr.					Preis
Fresh Mini, Teilentsalzung bis 2.700 l mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953001					479,00 €
StarterSet - Wasserfilter für Eismaschinen, 3-teilig: Filter, Adapter, Filterkopf	4951292STARTER					179,00 €
Wasserfilter für Eismaschinen, Austauschfilter	4951292					119,00 €

Eiswürfelbereiter Serie SVH (luftgekühlt)



SVH 152 L

- für Vollwürfelproduktion
- Aufsatzgerät für separaten Vorratsbehälter
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- elektronische Steuerung
- vollautomatische Produktionssteuerung
- integriertes Überwachungssystem
- automatische Abtauung (Heißgas)
- schmutzanfällige Komponenten von vorn ausbaufähig
- Wabenverdampfer

Hinweis:

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.

Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.

Vorratsbehälter für Serie SVH finden Sie im Sonderzubehör. Bitte sprechen Sie uns an.



Eiswürfelbereiter Serie SVH (luftgekühlt)

	SVH 152 L	SVH 203 L	SVH 222 L
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	558 x 610 x 609	760 x 620 x 575	560 x 610 x 609
LEISTUNGSDATEN			
Leistung	ca. 190 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 22 x 10 x 28, 6 Gramm	ca. 216 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 22 x 10 x 28, 6 Gramm	ca. 210 kg Vollwürfel / 24 h Vollwürfelgröße B x T x H in mm: ca. 22 x 10 x 28, 6 Gramm
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,95 kW 230 V 1 50 Hz	0,96 kW 230 V 1 50 Hz	1,21 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	19,80 kWh/24 h	20,60 kWh/24 h	20,20 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 149 g		
Wasserdruck	1 bis 5 bar		
Absicherung	16,0 A		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	eigengekühlt		
Kühlungsart (Maschine)	Luftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 40 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)		
Wasserzulauf	5 bis 35 °C		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	70 kg 55 kg	85 kg 69 kg	80 kg 65 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	4133601522901	4133602032901	4133602222901
Verkaufspreis	4.219,00 €	4.687,00 €	4.785,00 €

SERIENZUBEHÖR

Ablaufschlauch	1
Anschlusschlauch	1
Eisschaufel	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Fresh Magnum, Teilentsalzung bis 9.500 l/bei 10° dH mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953009	909,00 €
Fresh Spezial, Teilentsalzung bis 13.400 l mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953004	1.115,00 €
R 100 (129 kg), ohne Abdeckungskit	413100100	1.485,00 €
R 130 (168 kg), ohne Abdeckungskit	413130130	1.697,00 €
R 150 (181 kg), inkl. Abdeckungskit CBT30EMCD	413150150123	2.367,00 €
R 150 (181 kg), ohne Abdeckungskit	413150150	1.799,00 €
R 190 (243 kg), ohne Abdeckungskit	413190190	2.182,00 €



Flockeneisbereiter SPH 80 L / SPH 255 L (luftgekühlt)

- für Flocken- / Brucheis-Produktion
- SPH 80 L: integrierter Vorratsbehälter, für 25 kg
- SPH 255 L: Aufsatzgerät für separaten Vorratsbehälter
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen

- vollautomatische Produktionssteuerung
- schmutzanfällige Komponenten von vorn ausbaufähig
- Spezialverdampfer, zylindrisch

Hinweis:

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.
Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.
Wir empfehlen den Abschluss eines Wartungsvertrages mit Ihrem Fachhändler.



SPH 80 L

	SPH 80 L	SPH 255 L
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	529 x 629 x 880	564 x 536 x 531
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme	25 kg Vorratsbehälter	
Leistung	ca. 70 kg Flockeneis / 24 h Produktion mit Idealtemperatur von -0,5 °C, kristallin geformt, stets schüttfähig	ca. 200 kg Flockeneis / 24 h Produktion mit Idealtemperatur von -0,5 °C, kristallin geformt, stets schüttfähig
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,20 kW 230 V 1 50 Hz	0,70 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	6,20 kWh/24 h	15,20 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 99 g	R-290 115 g
Wasserdruck	1 bis 5 bar	
Absicherung	10,0 A	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Maschine)	Luftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 40 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)	Gerätebetrieb bis 43 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)
Wasserzulauf	5 bis 38 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	59 kg 52 kg	56 kg 49 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz	
Verkleidung innen	Polyethylen-Innenbehälter, in einem Stück tiefgezogen	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	41320802901	41325502901
Verkaufspreis	3.799,00 €	4.532,00 €

SERIENZUBEHÖR

Abflussschlauch	1
Anschlusschlauch	1
Eisschaufel	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
R 100 (129 kg), ohne Abdeckungskit	413100100	1.485,00 €
R 130 (168 kg), ohne Abdeckungskit	413130130	1.697,00 €
R 150 (181 kg), inkl. Abdeckungskit CBT30EFS	413150150103	2.558,00 €
R 190 (243 kg), inkl. Abdeckungskit CBT30EFS	413190190103	2.941,00 €
R 250 (252 kg), inkl. Abdeckungskit CBT42EFS	413250250001	3.085,00 €
StarterSet - Wasserfilter für Eismaschinen, 3-teilig: Filter, Adapter, Filterkopf	4951292STARTER	179,00 €
Wasserfilter für Eismaschinen, Austauschfilter	4951292	119,00 €



Flockeneisbereiter SPR 120 L / SP 125 L (luftgekühlt)

- für Flocken- / Brucheis-Produktion
- SPR 120 L: integrierter Vorratsbehälter, für 55 kg
- SP 125 L: Aufsatzgerät für separaten Vorratsbehälter
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- vollautomatische Produktionssteuerung
- schmutzanfällige Komponenten von vorn ausbaufähig
- Spezialverdampfer, zylindrisch

Hinweis:

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen. Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.

Wir empfehlen den Abschluss eines Wartungsvertrages mit Ihrem Fachhändler.

* Bitte beachten Sie, dass im Katalogjahr 2025 aufgrund technischer Anpassungen eine Modelländerung für SPR / SP Modelle erfolgen wird.



SPR 120 L

	SPR 120 L *	SP 125 L *
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	920 x 594 x 867	564 x 536 x 531
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme	1 x 55 kg Vorratsbehälter	
Leistung	ca. 120 kg Flockeneis / 24 h Produktion bei Idealtemperatur von -0,5 °C, kristallin geformt, stets schüttfähig	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,50 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieverbrauch (24h)	15,20 kWh/24 h	11,00 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-134a 440 g	R-134a 360 g
Wasserdruck	1 bis 5 bar	
Wasserhärte		4 bis 10 °dH
Absicherung	10,0 A	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Maschine)	Luftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	S (+40 °C UT und 40 % RF)	
Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 40 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)	
Wasserzulauf	5 bis 38 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	78 kg 69 kg	52 kg 45 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz	
Verkleidung innen	Polyethylen-Innenbehälter, in einem Stück tiefgezogen	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	41321200601	41321100001
Verkaufspreis	4.842,00 €	auf Anfrage

SERIENZUBEHÖR

Ablaufschlauch	1
Anschlusschlauch	1
Eisschaufel	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Fresh Magnum, Teilentsalzung bis 9.500 l/bei 10° dH mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953009	909,00 €
R 100 (129 kg), ohne Abdeckungskit	413100100	1.485,00 €
R 130 (168 kg), ohne Abdeckungskit	413130130	1.697,00 €
R 150 (181 kg), inkl. Abdeckungskit CBT30EFSD	413150150103	2.558,00 €
R 190 (243 kg), inkl. Abdeckungskit CBT30EFSD	413190190103	2.941,00 €
R 250 (252 kg), inkl. Abdeckungskit CBT42EFSD	413250250001	3.085,00 €
Umrüstkit SPR auf VE-Wasser, (demineralisiertes Wasser), auch für chemische oder biologische Anwendungen geeignet	413KITDEMINERALI	302,00 €



Crushed-Ice-Bereiter SMH 80 L - Mojo

- für Crushed-Ice-Produktion
- integrierter Vorratsbehälter, für 25 kg
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- vollautomatische Produktionssteuerung

- Edelstahl-Schneckenzyylinder
- automatische Abtauung (System mit: Heißgas / Frischwasser)
- schmutzanfällige Komponenten von vorn ausbaufähig
- vorinstallierte Abflusstutzen

Hinweis:

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.
Die täglich produzierte Eismenge kann je nach Wasserzulauftemperatur variieren.
Wir empfehlen den Abschluss eines Wartungsvertrages mit Ihrem Fachhändler.
Lieferung ohne Stecker.



SMH 80 L - Mojo

SMH 80 L - Mojo

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	529 x 626 x 880
-------------------	-----------------

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	1 x 25 kg Vorratsbehälter
Leistung	70 kg Crushed-Ice / 24 h mit nur 8 % Wassergehalt, in unterschiedlichen Größen

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,28 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	6,20 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 99 g
Wasserdruck	1 bis 5 bar
Absicherung	10,0 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	eigengekühlt
Kühlungsart (Maschine)	Luftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Temperaturbereich	Gerätebetrieb bis 43 °C UT (Produktionsmenge kann je nach UT variieren)
Wasserzulauf	5 bis 38 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	59 kg 52 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl 1.4509, abgerundeter Kantenschutz
Verkleidung innen	Polyethylen-Innenbehälter, in einem Stück tiefgezogen

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	413400080002
Verkaufspreis	4.229,00 €

SERIENZUBEHÖR

Ablaufschlauch	1
Anschlusschlauch	1
Eisschaufel	1



Eiscrusher EC 3.5

- für GN 1/3
- für Cocktails, Fischvitriolen, Präsentiertablets
- integrierter Vorratsbehälter, für 3,5 kg
- vollautomatische Produktionssteuerung

- robuste und geschützte Ein- / Aus- / Produktionsschalter
- Regelschalter für Eissplitter-Größe
- Sicherheitsmikroschalter (am Deckel / Frontklappe)
- Tauwasserschale, herausziehbar

Hinweis:
Lieferung ohne Stecker.



EC 3.5

EC 3.5

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	240 x 430 x 490
-------------------	-----------------

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	1 x 3,5 kg Vorratsbehälter
Leistung	bis zu 360 kg Crushed-Ice / h

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,20 kW 230 V 1 50 Hz
-------------------------	-----------------------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	28 kg 21 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELINFOS

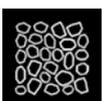
Artikel-Nr.	472245430590
Verkaufspreis	2.099,00 €

SERIENZUBEHÖR

GN-Behälter 1/3-100, Polycarbonat	1
-----------------------------------	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
GN-Behälter 1/3 - 100, CNS	42213100	17,00 €



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Eisbereiter

EISWÜRFELBEREITER SERIE SDH WASSERGEKÜHLT

- für Hohlwürfel



Übersicht Eisbereiter Serie SDH,
wassergekühlt



Übersicht Eisbereiter Serie SVH,
luftgekühlt



EISWÜRFELBEREITER SERIE SVH LUFTGEKÜHLT

- für Vollwürfel



EISWÜRFELBEREITER SERIE SVH WASSERGEKÜHLT

- für Vollwürfel



Übersicht Eisbereiter Serie SVH,
wassergekühlt

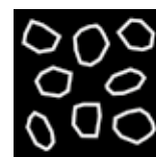


Übersicht Flockeneisbereiter Serie SPH,
Standgerät, luftgekühlt



FLOCKENEISBEREITER SERIE SPH STANDGERÄT, LUFTGEKÜHLT

- für Flockeneis



Entdecken Sie hier weitere Eisbereiter

FLOCKENEISBEREITER SERIE SPH STANDGERÄT, WASSERGEKÜHLT

- für Flockeneis



Übersicht Flockeneisbereiter Serie SPH,
Standgerät, wassergekühlt

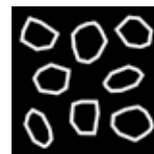


Übersicht Flockeneisbereiter Serie SPH,
Aufsatzgerät, luftgekühlt



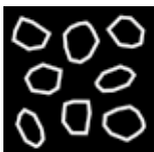
FLOCKENEISBEREITER SERIE SPH AUFSATZGERÄT, LUFTGEKÜHLT

- für Flockeneis



FLOCKENEISBEREITER SERIE SPH AUFSATZGERÄT, WASSERGEKÜHLT

- für Flockeneis



Übersicht Flockeneisbereiter Serie SPH,
Aufsatzgerät, wassergekühlt

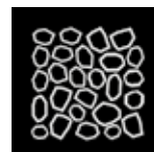


Übersicht Crushed-Ice-Eisbereiter
SMH - Mojo, wassergekühlt



CRUSHED-ICE-BEREITER SMH - MOJO WASSERGEKÜHLT

- für Crushed-Ice



Entdecken Sie hier weitere Eisbereiter, Vorratsbehälter & Teilentsalzungsanlagen

VORRATSBEHÄLTER SERIE R

- passend für die Serie SVH & SPH



Übersicht Vorratsbehälter
Serie R



Übersicht Teilentsalzungsanlagen
Serie Fresh



TEILENTSALZUNGSANLAGEN SERIE FRESH



WANDKÜHLREGALE

08



8/3
8/12

Konfigurator für
Wandkühlregale



8/4
8/11

Wandkühlregale
Katalog & Web-Shop



8/10

Warenpräsentationslösung CALEO
Web-Shop



8/13

Wandtiefkühlregale
Web-Shop



8/13

halbhohe Wandkühlregale
Web-Shop



8/13

Fleischreifevitrinen
Web-Shop



8/13

Käsekühlvitrinen
Web-Shop



8/13

Fleischkühlvitrinen
Web-Shop



8/13

Wärmeregale
Web-Shop

Konfigurator für
Wandkühlregale

Wandkühlregale

Warenpräsentationslösung
CALEO

Wandtiefkühlregale

halbhohe Wandkühlregale

Fleischreifevitrinen

Käsekühlvitrinen

Fleischkühlvitrinen

Wärmeregale





WANDKÜHLREGAL SERIE ALASKA ENERGY



Jalousien mit manueller Betätigung oder motorisiert



LED-Beleuchtung für die Regalböden und die Decke:

- energieeffizient
- hell
- ohne Wärmeentwicklung



Produktstopper, wahlweise aus Glas oder aus Plexi-Glas



Regalböden aus Glas (auf Anfrage)

UNZÄHLIGE MÖGLICHKEITEN

Die Serie ALASKA Energy bietet Ihnen zahlreiche Möglichkeiten, Ihr Wandkühlregal nach Ihren eigenen Vorstellungen zu gestalten.

Die Serie ist mit folgenden Ausstattungsmerkmalen lieferbar

- serienmäßig in schwarz
- außen und innen auch in weiß, in gebürstetem bzw. hochglanzpoliertem CNS oder in allen RAL-Farbtönen
- mit verschiedenen Laminat-Außenverkleidungen
- in acht verschiedenen Breiten von 71 bis 360 cm
- mit umfangreichem Zubehör wie Produktstopper, Dosenrutschen, Jalousien, Nachttrollos, verschiedene Beleuchtungen, Dreh- oder Schiebetüren und beleuchtete Displayaufsätze

Entdecken Sie jetzt alle Möglichkeiten mit unserem **Wandkühlregal Konfigurator**. Mehr Infos auf der Seite rechts, oder einfach oben den QR-Code scannen.



Nachttrollo



Schiebetüren mit Thermoverglasung, selbstschließend



Dosenrutschen – immer gut befüllte Verkaufsfront durch automatisches Nachrutschen der Dosen nach der Produktentnahme

Produktkonfigurator **WANDKÜHLREGALE**

Mit unserem innovativen Produktkonfigurator können die Wandkühlregale **Alaska**, **Clipper**, **Mercury** und **Scarlet** online nach den individuellen

Bedürfnissen und Vorstellungen gestaltet und konfiguriert sowie in wenigen Minuten als hochwertiges Bild heruntergeladen werden.

Die Funktionen im Überblick

- **Vielfältige Optionen**
 Es kann aus unterschiedlichen Größen, Farben, Verkleidungen und Sonderausstattungen gewählt werden, um das eigene Wandkühlregal optimal zu gestalten.
- **Echtzeit-Visualisierung**
 Der Konfigurator zeigt sofort an, wie sich jede Änderung auf das endgültige Design auswirkt.
- **Einfache Bedienung**
 Die intuitive Benutzeroberfläche erleichtert die Navigation durch alle verfügbaren Optionen.
- **Schnelle Ergebnisse**
 Innerhalb weniger Minuten erhält der User ein hochwertiges Bild des konfigurierten Wandkühlregals und einen detaillierten Kostenvoranschlag.



Wo findet man den Konfigurator?

Zu dem Produktkonfigurator gelangt man auf unserer Website auf zwei unterschiedlichen Wegen. Oder einfach rechts den QR-Code scannen.



In unserem Webshop direkt am Produkt

Wenn man in unserem Webshop ein Wandkühlregal der oben genannten Serien aufruft, wird der Hinweis auf den Produktkonfigurator rechts eingeblendet.

Mit einem Klick auf diesen Hinweis gelangt man zur Landingpage des Produktkonfigurators in unserer Themenwelt. Weiter siehe nächsten Absatz.



Landingpage Produktkonfigurator

Auch wenn man in unserer Themenwelt „LADENBAU LEH UND POS“ abtaucht, gelangt man zu unserer speziellen Landingpage für den Produktkonfigurator.

Hier gibt es einen Button, um sich für den Produktkonfigurator anzumelden sowie ein Video, in dem beispielhaft ein Wandkühlregal konfiguriert wird.



Wandkühlregal Serie ALASKA SLIM ENERGY BLACK mit Türen



ALASKA 071 SLIM ENERGY DR BLACK

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- werkseitig kanalisierbar, anbaufähig
- geschlossene Seitenteile (Panorama Seitenteile auf Anfrage gegen Aufpreis möglich)
- Drehtüren (bedienseitig), Wärmeschutzglas, ergonomischer Griff
- LED-Innenbeleuchtung (im Deckenteil), gesondert schaltbar, 4000 K
- elektronische Steuerung
- Hauptschalter
- automatische Abtauung
- automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- hermetischer Kompressor

Hinweis:

Vorkonfigurierte Modelle der Serie ALASKA SLIM BLACK mit Türen. Die Maßangaben gelten nur für die Grundmodelle, je nach Zubehör können die Maße der Geräte variieren.

Abweichende Konfigurationen bitte über unseren Online-Konfigurator realisieren. Sie finden ihn unter nordcap.refrigerationconfigurator.com

Zur Be- und Entlüftung ist ein Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: von 100 bis zu 150 einzuplanen.

RAL-Farbtöne (teilweise gegen Aufpreis) auf Anfrage erhältlich. Temperaturklasse M1 zur Kühlung von z.B. Fleisch, Hackfleisch oder Geflügelprodukten auf Anfrage erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.

NordCap Service-Angebote zu Planung und Aufbau finden Sie unter www.nordcap.de/supermarkt-planung.pdf



Wandkühlregal Serie ALASKA SLIM ENERGY BLACK mit Türen

	ALASKA 071 SLIM ENERGY DR BLACK	ALASKA 100 SLIM ENERGY DR BLACK	ALASKA 180 SLIM ENERGY DR BLACK	ALASKA 150 SLIM ENERGY DR BLACK	ALASKA 120 SLIM ENERGY DR BLACK
ABMESSUNGEN (MM)					
außen (B x T x H)	710 x 635 x 1950	960 x 635 x 1950	1856 x 635 x 1950	1510 x 635 x 1950	1250 x 635 x 1950
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)					
Abstell- und Lagerfläche	4 x Regalboden, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm: 295, bis zu 40 kg belastbar 1 x Bodenauslage, T in mm: 335				
Bruttoinhalt	246 l	343 l	688 l	555 l	455 l
Ausstellfläche	0,97 m ²	1,35 m ²	2,70 m ²	2,18 m ²	1,79 m ²
TDA ¹	1,25 m ²	1,45 m ²	2,35 m ²	2,05 m ²	1,77 m ²
TECHNISCHE DATEN					
Anschlusswert (Elektro)	0,38 kW 230 V 1 50 Hz	0,50 kW 230 V 1 50 Hz	0,97 kW 230 V 1 50 Hz	0,78 kW 230 V 1 50 Hz	0,61 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B		C		
Kälteleistung	650 W -10 °C (VT)	943 W -10 °C (VT)	1886 W -10 °C (VT)	1300 W -10 °C (VT)	1083 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1152 kWh/annum	1362 kWh/annum	2896 kWh/annum	2715 kWh/annum	1937 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 115 g	R-290 130 g	R-290 2 x 130 g	R-290 2 x 115 g	R-290 150 g
Absicherung	2,6 A	2,8 A	5,5 A	5,3 A	3,6 A
Temperatur-Klassifizierung	M2 - zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten oder Wurstwaren				
EIGENSCHAFTEN					
Anschlussart	steckerfertig				
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung				
TEMPERATURANGABEN					
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)				
Temperaturbereich	3 bis 5 °C bei 25 °C UT und 60 % RF				
GEWICHTSANGABEN					
Gewicht Brutto Netto	169 kg 159 kg	191 kg 181 kg	292 kg 282 kg	263 kg 253 kg	228 kg 218 kg
VERKLEIDUNG					
Verkleidung außen	plastifiziertes Stahlblech, RAL 9005 (Tiefschwarz), Profile schwarz				
Verkleidung innen	plastifiziertes Stahlblech, RAL 9005 (Tiefschwarz)				
BESTELINFOS					
Artikel-Nr.	41863511071	41863511100	41863511180	41863511150	41863511120
Verkaufspreis	6.635,00 €	8.129,00 €	11.674,00 €	9.875,00 €	8.745,00 €

SERIENZUBEHÖR	
Bodenauslage	1
Füße, Stahl mit Kunststoffkopf, justierbar, Ø in mm: M12	4
Preisschiene, je Regalboden	1
PVC-Rammschutz, frontseitig	1
Regalboden, RAL 9005 (Tiefschwarz)	4

Sonderzubehör finden Sie auf www.nordcap.de

Wandkühlregal Serie ALASKA SLIM ENERGY BLACK offen



ALASKA 100 SLIM ENERGY BLACK

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- werkseitig kanalisierbar, anbaufähig
- bedienseitig offen
- geschlossene Seitenteile (Panorama Seitenteile auf Anfrage gegen Aufpreis möglich)
- LED-Innenbeleuchtung (im Deckenteil), gesondert schaltbar, 4000 K
- elektronische Steuerung
- Hauptschalter
- automatische Abtauung
- automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- hermetischer Kompressor

Hinweis:

Vorkonfigurierte Modelle der Serie ALASKA SLIM BLACK offen. Die Maßangaben gelten nur für die Grundmodelle, je nach Zubehör können die Maße der Geräte variieren.

Abweichende Konfigurationen bitte über unseren Online-Konfigurator realisieren. Sie finden ihn unter nordcap.refrigerationconfigurator.com

Zur Be- und Entlüftung ist ein Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: von 100 bis zu 150 einzuplanen.

RAL-Farbtöne (teilweise gegen Aufpreis) auf Anfrage erhältlich. Temperaturklasse M1 zur Kühlung von z.B. Fleisch, Hackfleisch oder Geflügelprodukten auf Anfrage erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.

NordCap Service-Angebote zu Planung und Aufbau finden Sie unter www.nordcap.de/supermarkt-planung.pdf

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



Wandkühlregal Serie ALASKA SLIM ENERGY BLACK offen

	ALASKA 100 SLIM ENERGY BLACK	ALASKA 120 SLIM ENERGY BLACK
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	960 x 635 x 1950	1250 x 635 x 1950
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)		
Abstell- und Lagerfläche	4 x Regalboden, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm: 295, bis zu 40 kg belastbar 1 x Bodenauslage, T in mm: 335	
Bruttoinhalt	343 l	455 l
Ausstellfläche	1,35 m ²	1,79 m ²
TDA ¹	1,05 m ²	1,39 m ²
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	1,07 kW 230 V 1 50 Hz	1,21 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	E	
Kälteleistung	1810 W -10 °C (VT)	2166 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	4165 kWh/annum	4960 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	11,41 kWh/24 h	13,59 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 150 g	R-290 2 x 140 g
Temperatur-Klassifizierung	M2 - zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten oder Wurstwaren	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)	
Temperaturbereich	3 bis 5 °C bei 25 °C UT und 60 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	188 kg 179 kg	218 kg 209 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	plastifiziertes Stahlblech, RAL 9005 (Tiefschwarz), Profile schwarz	
Verkleidung innen	plastifiziertes Stahlblech, RAL 9005 (Tiefschwarz)	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	41863512100	41863512120
Verkaufspreis	6.569,00 €	7.089,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenauslage	1
Füße, Stahl mit Kunststoffkopf, justierbar, Ø in mm: M12	4
Preisschiene, je Regalboden	1
PVC-Rammschutz, frontseitig	1
Regalboden, RAL 9005 (Tiefschwarz)	4

Sonderzubehör finden Sie auf www.nordcap.de



Wandkühlregal Serie MERCURY M1 BLACK



MERCURY 071 H 1424 M1 BLACK

- zur Kühlung / Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- kanalisierbar
- „Back to back“-Einheit oder 360°-Einkaufinsel
- Nachrollo, Panoramaseitenteile
- LED-Innenbeleuchtung (im Deckenteil und unter den Regalböden), 4000 K, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung
- automatische Tauwasserverdunstung
- hermetischer Kompressor

Hinweis:

Die Maßangaben gelten nur für die Grundmodelle, je nach Zubehör können die Maße der Geräte variieren.

Aufbau Rücken-an-Rücken oder auch als 360° - Insel konfigurierbar. Ein Zwischenraum von 200 mm muss zwischen den Modulen für die Entlüftung berücksichtigt werden. Eine Abdeckung für diesen Zwischenraum kann auf Anfrage geliefert werden. Bitte bei Bestellung angeben.

Lieferung im stabilen Holzverschlag.

Zur Be- und Entlüftung ist ein Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: von 100 bis zu 150 einzuplanen.

RAL-Farbtöne (teilweise gegen Aufpreis) auf Anfrage erhältlich. Temperaturklasse M2 zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten, Wurstwaren etc. (+2 bis +4 °C) auf Anfrage erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.

NordCap Service-Angebote zu Planung und Aufbau finden Sie unter www.nordcap.de/supermarkt-planung.pdf

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



Wandkühlregal Serie MERCURY M1 BLACK

	MERCURY 071 H 1424 M1 BLACK	MERCURY 100 H 1424 M1 BLACK	MERCURY 135 H 1424 M1 BLACK
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	710 x 622 x 1406	956 x 622 x 1406	1350 x 622 x 1406
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)			
Abstell- und Lagerfläche	1 x Regalboden, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm: 200, bis zu 40 kg belastbar 1 x Regalboden, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm: 300, bis zu 40 kg belastbar 1 x Bodenauslage, T in mm: 385		
Bruttoinhalt	97 l	134 l	194 l
Ausstellfläche	0,47 m ²	0,65 m ²	0,94 m ²
TDA ¹	0,73 m ²	0,92 m ²	1,21 m ²
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,53 kW 230 V 1 50 Hz	0,62 kW 230 V 1 50 Hz	1,05 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C		D
Kälteleistung	934 W -10 °C (VT)	1083 W -10 °C (VT)	1868 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1701 kWh/annum	2455 kWh/annum	3403 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 115 g	R-290 150 g	R-290 2 x 115 g
Geräuschpegel	ca. 40 dB	ca. 42 dB	ca. 45 dB
Absicherung	3,4 A	3,5 A	6,7 A
Temperatur-Klassifizierung	M1 - zur Kühlung von z.B. Fleisch, Hackfleisch oder Geflügelprodukten		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)		
Temperaturbereich	0 bis 2 °C bei 25 °C UT und 60 % RF		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	160 kg 110 kg	185 kg 140 kg	262 kg 200 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, RAL 9005 (Tiefschwarz)		
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, RAL 9005 (Tiefschwarz)		
BESTELLINFOS			
Artikel-Nr.	418622100	418622101	418622102
Verkaufspreis	5.698,00 €	6.835,00 €	8.368,00 €

SERIENZUBEHÖR		
Bodenauslage		1
Füße, Stahl mit Kunststoffkopf, justierbar, Ø in mm: M12		4
Preisschiene, je Regalboden, H in mm: 39		1
PVC-Rammschutz, frontseitig		1
Regalboden, T in mm: 200		1
Regalboden, T in mm: 300		1

Sonderzubehör finden Sie auf www.nordcap.de

Entdecken Sie hier unser flexibles Warenpräsentationssystem ▶▶▶



CALEO – WARM. KALT. UNGEKÜHLT. FLEXIBLE WARENPRÄSENTATION IN DER SHOP-MITTE

Caleo setzt Produkte perfekt in Szene und ist dabei beliebig kombinierbar. Vom heißen Snack zu frischem Sushi, von Salat oder Obst zu Brot oder Sandwiches - immer passend zur Tageszeit!

Das vielseitige Systemgerät, das vor allem Lösungen für den Wachstumsbereich in der Shopmitte liefert, schränkt durch seine geringe Bauhöhe die Rundumsicht der Kunden kaum ein.

Ob Warmes, Kaltes oder Ungekühltes: Durch die strategische Platzierung von Convenience Food in Arm-länge, präsentiert Caleo Waren optimal für den Ganztagesbedarf, stellt Neuheiten oder frische Produkte in den Mittelpunkt und regt so zum schnellen Impulskauf an.



FEATURES

- flexibles System für die Präsentation verschiedener Arten von Waren von Obst, über Snacks bis hin zu Sushi – garantiert durch Frische-Module mit Klimaklasse 3M1
- Selbstbedienung und Abdeckung aller Speisenanforderungen über den gesamten Tag – vom Frühstück, über kleine Snacks, bis hin zu warmen Speisen zu Mittag oder Abends
- optimal geeignet zur Präsentation unverpackter und frischer Ware und optional mit integriertem Hust- und Spuckschutz zur Abdeckung der erforderlichen HACCP-Anforderungen
- besonders flexibel in Präsentation und im Handling: Geräte können nicht nur variabel je nach Anforderung kombiniert werden, sondern sind durch Rollen unter jedem Gerät flexibel und komfortabel positionierbar
- Caleo bietet mit flexiblen Schütten und Warenkörben ausreichend Platz für weitere Snacks und Zubehör wie Saucen, Servietten oder Besteck



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Wandkühlregale

SERIE ALASKA SLIM ENERGY STECKERFERTIG



Übersicht Serie Alaska Slim Energy,
steckerfertig



Übersicht Serie Alaska Slim Energy,
zentralgekühlt



SERIE ALASKA SLIM ENERGY ZENTRALGEKÜHLT

SERIE ALASKA SLIM ENERGY CNS

- steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Serie Alaska Slim Energy CNS,
steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Serie Alaska Energy,
steckerfertig & zentralgekühlt



SERIE ALASKA ENERGY

- steckerfertig & zentralgekühlt



Entdecken Sie hier weitere Wandkühlregale & unseren neuen Alaska Konfigurator

SERIE ALASKA ENERGY CNS

- steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Serie Alaska Energy CNS,
steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Serie Alaska VBN Slim Energy,
steckerfertig



SERIE ALASKA VBN SLIM ENERGY STECKERFERTIG

ALASKA KONFIGURATOR ZUBEHÖRE & MÖGLICHKEITEN



Alaska Konfigurator
Zubehöre & Möglichkeiten



Übersicht weitere Wandkühlregale,
steckerfertig & zentralgekühlt



WEITERE WANDKÜHLREGALE

- steckerfertig & zentralgekühlt

Entdecken Sie hier Wandtiefkühlregale, halbhohe Wandkühlregale, Käse- & Fleischkühlvitrinen, sowie Wärmeregale

WANDTIEFKÜHLREGALE

- steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Wandtiefkühlregale



Übersicht halbhohe Wandkühlregale,
steckerfertig & zentralgekühlt



HALBHOHE WANDKÜHLREGALE

- steckerfertig & zentralgekühlt

KÄSE- & FLEISCHKÜHLVITRINEN FLEISCHREIFEVITRINEN



IDEAKE



Übersicht Käse- & Fleischkühlvitrinen,
sowie Fleischreifevitrinen

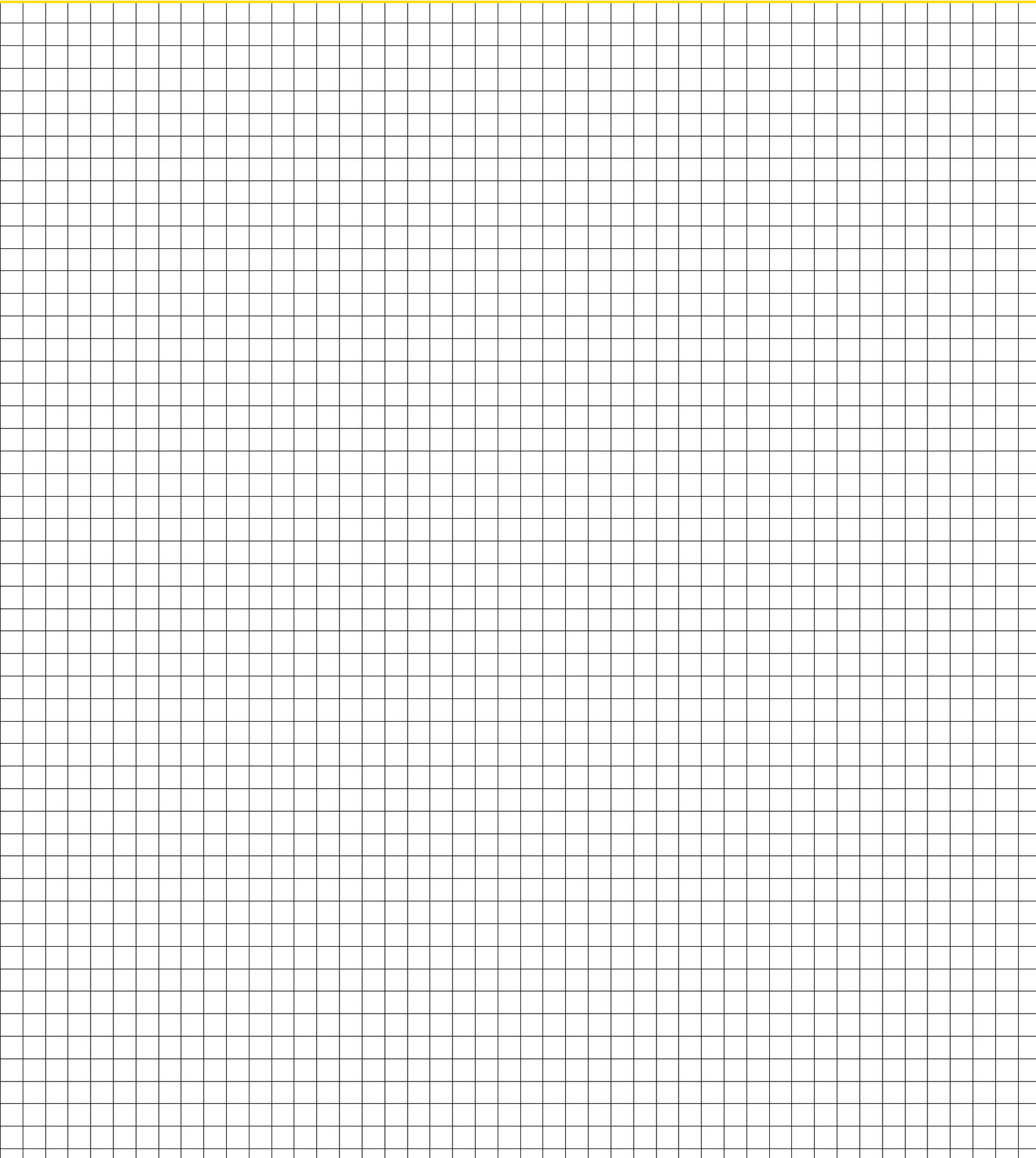


Übersicht Wärmeregale



WÄRMEREGALE

PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN





KÜHLTHEKEN

9/4



Frischwarentheken
Web-Shop

9/4



Heiße Theken
Web-Shop

9/4



Konditorei- & Snacktheken
Web-Shop

9/4



Fischtheken
Web-Shop

09

Frischwarentheken

Heiße Theken

Konditorei- &
Snacktheken

Fischtheken



LEBENSMITTELTHEKEN



FRISCHE PROFESSIONELL PRÄSENTIEREN

Für fast alle Lebensmittel ist die Kühlung ein probates Mittel zur Erhaltung der Frische bei kurz- bis mittelfristiger Lagerdauer. Kälte senkt die Temperatur der Lebensmittel und verlangsamt die physiologischen, biochemischen und mikrobiologischen Zerfallprozesse.

Weil der Handel zunehmend den Frischeaspekt der Waren in den Vordergrund stellt, hat es bei der Bereitstellung leistungsadäquater Kühlgeräte in den letzten Jahren erhebliche Innovations- und Entwicklungsschritte gegeben.

Die Frischwarentheken von NordCap sind sowohl mit ihrer Technik und ihrer Funktionalität als auch mit ihrem Design richtungsweisend in der Kältebranche. Sie garantieren eine einwandfreie, auf die Bedürfnisse einzelner Lebensmittelgruppen genau abgestimmte Kühlung unter optimalen, hygienischen Bedingungen.

Voraussetzung hierfür ist natürlich, dass die richtigen Lagertemperaturen für Lebensmittel bekannt sind und auch eingehalten werden.

vorgeschriebene Lagertemperaturen	Lebensmittel	empfohlene Lagertemperaturen
0 bis +3 °C	Fleischwaren (Hackfleisch, Innereien, Fertiggerichte)	0 bis +2 °C (oder -1 bis +1 °C)
0 bis +4 °C	Geflügel, Kaninchen, Wildbret	0 bis +2 °C
0 bis +6 °C	Fleisch- und Wurstwaren	+2 bis +4 °C
0 bis +2 °C	Fisch, Muschelfleisch	0 °C
+5 bis +15 °C	lebende Muscheln	+6 bis +10 °C
0 bis +3 °C	Fertiggerichte (mit Fleisch oder Fisch)	0 bis +2 °C (oder -1 bis +1 °C)
0 bis +6 °C	Milchprodukte	+4 bis +6 °C (oder +2 bis +4 °C)
0 bis +4 °C	Frischmilch	+2 bis +4 °C (oder 0 bis +2 °C)
0 bis +8 °C	Eier	+4 bis +6 °C
0 bis +8 °C	gekühltes Obst und Gemüse	+4 bis +8 °C

KORROSIONSSCHUTZ BEI SPEZIELLEN ANFORDERUNGEN PREMIUM-PAKET FÜR DIE OFFENE PRÄSENTATION SÄURE- & SALZHALTIGER WARE

Unsere Frischwaretheken sind optimal für die professionelle Präsentation von Molkereiprodukten (M2), Wurstwaren (M2), Fleisch (M1), Hackfleisch (M1) oder Geflügel (M1) ausgelegt.

Wenn in den Frischwaretheken die offene Präsentation von zum Beispiel Marinaden oder Fisch geplant ist, benötigen sie eine spezielle Ausrüstung, die sie vor Korrosion schützt. Denn so lecker und einladend Kräuteroliven, in Lake eingelegter Käse und marinierte Artischocken auch aussehen: Als säure- wie auch salzhaltige Produkte greifen sie nicht nur im direkten Kontakt, sondern auch über die Luft das Metall an.

Damit sich die Investition in Ihre Ladeneinrichtung voll rentieren kann, empfehlen wir für diese Zwecke unser sogenanntes PREMIUM-Paket. Hierin ist die korrosionsbeständige Ausführung aller direkt oder indirekt betroffenen Bestandteile enthalten, wie etwa Verdampferbeschichtung sowie die Warenauslage als auch innenliegende Bauteile aus Chromnickelstahl.

Sie finden die Angaben für die PREMIUM-Variante jeweils unter den Bestellinfos.



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier unser Produktsortiment an Lebensmitteltheken

LEBENSMITTEL-, FRISCHWAREN- & FREIKÜHLTHEKEN

- steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Lebensmittel-, Frischwaren- & Freikühltheken



Übersicht Heiße Theken



HEISSE THEKEN

KONDITOREI- & SNACKTHEKEN SERIE FLANTASTIC GREEN

- steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Konditorei- & Snacktheken
Serie Flantastic Green



Übersicht Fischtheken



FISCHTHEKEN

- steckerfertig & zentralgekühlt



TRUHEN & INSELN

10/2



Gewerbe-Tiefkühltruhen
Katalog & Web-Shop

10/6



Energiespar-Tiefkühltruhen
Katalog & Web-Shop

10/8



Truhen, +/- umschaltbar
Katalog & Web-Shop

10/10



Impulstiefkühltruhen
Katalog & Web-Shop

10/12



Impulstruhen, +/- umschaltbar
Katalog & Web-Shop

10/14
10/16



Labor-Tiefkühltruhen
Katalog & Web-Shop

10/16



Kühlinseln
Web-Shop

10/16



Inseln, +/- umschaltbar
Web-Shop

10

Gewerbe-Tiefkühltruhen

Energiespartruhen

Kühl- & Tiefkühltruhen
– umschaltbar

Impulstiefkühltruhen

Impulskühl- & -tiefkühltruhen
– umschaltbar

Labortiefkühltruhen

Kühlinseln

Kühl- & Tiefkühlinseln
– umschaltbar



Gewerbe-Tiefkühltruhe Serie EL NC



EL 22-NC

- für Tiefkühlkost
- Klappdeckel, Schloss (im Handgriff)
- Innenbeleuchtung
- mechanische Steuerung
- Digitalanzeige (außen)
- mechanischer Thermostat mit Zugriffsschutz (im Kompressorraum)
- Digitalthermometer
- manuelle Abtauung (Geräteabschaltung)
- Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Zusätzliche Körbe zur maximalen Bestückung von Geräten finden Sie im Sonderzubehör.



Gewerbe-Tiefkühltruhe Serie EL NC

	EL 22-NC	EL 35-NC	EL 45-NC	EL 53-NC	EL 61-NC	EL 71-NC
ABMESSUNGEN (MM)						
außen (B x T x H)	720 x 729 x 861	1050 x 729 x 861	1300 x 729 x 861	1500 x 729 x 861	1700 x 729 x 861	1800 x 769 x 861
innen (B x T x H)	606 406 x 536 x 697 447	936 736 x 536 x 697 447	1186 986 x 536 x 697 447	1386 1186 x 536 x 697 447	1586 1386 x 536 x 697 447	1686 1486 x 576 x 741 491
Korpus (B x T x H)	720 x 655 x 845	1050 x 655 x 845	1300 x 655 x 845	1500 x 655 x 845	1700 x 655 x 845	1800 x 695 x 845
LEISTUNGSDATEN						
Abstell- und Lagerfläche	1 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	2 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	3 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	4 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	5 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	6 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 565 x 195 (max. möglich)
Nettoinhalt	177 l	279 l	361 l	426 l	492 l	564 l
Bruttoinhalt	200 l	323 l	416 l	491 l	566 l	691 l
TECHNISCHE DATEN						
Anschlusswert (Elektro)	0,12 kW 230 V 1 50 Hz	0,14 kW 230 V 1 50 Hz	0,15 kW 230 V 1 50 Hz	0,21 kW 230 V 1 50 Hz	0,25 kW 230 V 1 50 Hz	0,25 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C					D
Kälteleistung	68 W -30 °C (VT)	99 W -30 °C (VT)	144 W -30 °C (VT)	144 W -30 °C (VT)	144 W -30 °C (VT)	245 W -30 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	347 kWh/annum	482 kWh/annum	584 kWh/annum	708 kWh/annum	738 kWh/annum	1167 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,94 kWh/24 h	1,32 kWh/24 h	1,60 kWh/24 h	1,94 kWh/24 h	2,02 kWh/24 h	3,20 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 60 g	R-600a 80 g	R-600a 85 g	R-600a 108 g	R-600a 110 g	R-600a 115 g
EIGENSCHAFTEN						
Anschlussart	steckerfertig					
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung					
TEMPERATURANGABEN						
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)					
Temperaturbereich	-16 bis -23 °C bei 35 °C UT und 75 % RF					
GEWICHTSANGABEN						
Gewicht Brutto Netto	46 kg 43 kg	58 kg 54 kg	68 kg 64 kg	71 kg 67 kg	82 kg 77 kg	89 kg 85 kg
VERKLEIDUNG						
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß					
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß					
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60					
BESTELINFOS						
Artikel-Nr.	4124521223	4124521353	4124521453	4124521533	4124521613	4124521713
Verkaufspreis	869,00 €	995,00 €	1.099,00 €	1.249,00 €	1.309,00 €	1.419,00 €

	4124521223	4124521353	4124521453	4124521533	4124521613	4124521713
SERIENZUBEHÖR						
Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195	1	2	2	3	3	-
Korb, B x T x H in mm: 280 x 565 x 195	-	-	-	-	-	3
SONDERZUBEHÖR						
	Artikel-Nr.					Preis
Korb für EL 35 bis 61, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195	412442303					49,00 €
Korb für EL 71, B x T x H in mm: 280 x 565 x 195	4124429971					58,00 €
Rollensatz (4 Stk.), lose beigelegt, inkl. Montageplatten	412442001					49,00 €

Gewerbe-Tiefkühltruhe Serie EL CNS



EL 22 CNS

- für Tiefkühlkost
- CNS-Klappdeckel, geschäumt, Schloss (im Handgriff)
- Innenbeleuchtung (im Deckel, innen)
- mechanische Steuerung
- Digitalanzeige (außen)
- mechanischer Thermostat mit Zugriffsschutz (im Kompressorraum)
- manuelle Abtauung (Geräteabschaltung)
- Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Zusätzliche Körbe zur maximalen Bestückung von Geräten finden Sie im Sonderzubehör.



Gewerbe-Tiefkühltruhe Serie EL CNS

	EL 22 CNS	EL 35 CNS	EL 45 CNS	EL 53 CNS	EL 61 CNS	EL 71 CNS
ABMESSUNGEN (MM)						
außen (B x T x H)	720 x 729 x 861	1050 x 729 x 861	1300 x 729 x 861	1500 x 729 x 861	1700 x 729 x 861	1800 x 769 x 861
innen (B x T x H)	606 406 x 536 x 697 447	936 736 x 536 x 697 447	1186 986 x 536 x 697 447	1386 1186 x 536 x 697 447	1586 1386 x 536 x 697 447	1686 1486 x 576 x 741 491
Korpus (B x T x H)	720 x 655 x 845	1050 x 655 x 845	1300 x 655 x 845	1500 x 655 x 845	1700 x 655 x 845	1800 x 695 x 845
LEISTUNGSDATEN						
Abstell- und Lagerfläche	1 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	2 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	3 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	4 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	5 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195 (max. möglich)	6 x Korb, B x T x H in mm: 280 x 565 x 195 (max. möglich)
Nettoinhalt	177 l	279 l	361 l	426 l	492 l	564 l
Bruttoinhalt	200 l	323 l	416 l	491 l	566 l	691 l
Leistung	15 kg Produktmenge / 24 h	22 kg Produktmenge / 24 h	27 kg Produktmenge / 24 h	36 kg Produktmenge / 24 h	38 kg Produktmenge / 24 h	43 kg Produktmenge / 24 h
TECHNISCHE DATEN						
Anschlusswert (Elektro)	0,12 kW 230 V 1 50 Hz	0,14 kW 230 V 1 50 Hz	0,15 kW 230 V 1 50 Hz	0,21 kW 230 V 1 50 Hz	0,25 kW 230 V 1 50 Hz	0,25 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C				D	
Kälteleistung	68 W -30 °C (VT)	99 W -30 °C (VT)		144 W -30 °C (VT)		245 W -30 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	347 kWh/annum	482 kWh/annum	584 kWh/annum	708 kWh/annum	738 kWh/annum	1167 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,94 kWh/24 h	1,32 kWh/24 h	1,60 kWh/24 h	1,94 kWh/24 h	2,02 kWh/24 h	3,20 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 60 g	R-600a 80 g		R-600a 108 g	R-600a 110 g	R-600a 115 g
Absicherung	4,0 A					
EIGENSCHAFTEN						
Anschlussart	steckerfertig					
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung					
TEMPERATURANGABEN						
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)					
Temperaturbereich	-16 bis -22 °C bei 35 °C UT und 75 % RF					
GEWICHTSANGABEN						
Gewicht Brutto Netto	46 kg 43 kg	58 kg 54 kg	68 kg 64 kg	71 kg 67 kg	82 kg 77 kg	89 kg 85 kg
VERKLEIDUNG						
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß					
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß					
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 60					
BESTELLINFOS						
Artikel-Nr.	4124531223	4124531353	4124531453	4124531533	4124531613	4124531713
Verkaufspreis	928,00 €	1.109,00 €	1.213,00 €	1.354,00 €	1.429,00 €	1.669,00 €

SERIENZUBEHÖR						
	4124531223	4124531353	4124531453	4124531533	4124531613	4124531713
Korb, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195	1	2	2	3	3	-
Korb, B x T x H in mm: 280 x 565 x 195	-	-	-	-	-	3
SONDERZUBEHÖR	Artikel-Nr.					Preis
Korb für EL 35 bis 61, B x T x H in mm: 280 x 515 x 195	412442303					49,00 €
Korb für EL 71, B x T x H in mm: 280 x 565 x 195	4124429971					58,00 €
Rollensatz (4 Stk.), lose beigelegt, inkl. Montageplatten	412442001					49,00 €

Gewerbe-Energiespar-Tiefkühltruhe Serie EL XLE



EL 11 XLE

- für Tiefkühlkost
- Klappdeckel, Schloss (im Handgriff)
- mechanische Steuerung
- mechanischer Thermostat mit Zugriffsschutz (im Kompressorraum)
- Digitalthermometer
- manuelle Abtauung (Geräteabschaltung)
- Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Zusätzliche Körbe zur maximalen Bestückung von Geräten finden Sie im Sonderzubehör.



Gewerbe-Energiespar-Tiefkühltruhe Serie EL XLE

	EL 11 XLE	EL 21 XLE	EL 31 XLE	EL 41 XLE	EL 51 XLE
ABMESSUNGEN (MM)					
außen (B x T x H)	720 x 729 x 863	1050 x 729 x 863	1300 x 729 x 863	1500 x 729 x 863	1700 x 729 x 863
innen (B x T x H)	520 320 x 450 x 650 400	850 650 x 450 x 650 400	1100 900 x 450 x 650 400	1300 1100 x 450 x 650 400	1500 1300 x 450 x 650 400
Korpus (B x T x H)	720 x 655 x 845	1050 x 655 x 845	1300 x 655 x 845	1500 x 655 x 845	1700 x 655 x 845
LEISTUNGSDATEN					
Abstell- und Lagerfläche	2 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)	4 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)	5 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)	6 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)	7 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)
Nettoinhalt	130 l	226 l	300 l	360 l	416 l
Bruttoinhalt	130 l	226 l	300 l	360 l	416 l
TECHNISCHE DATEN					
Anschlusswert (Elektro)	0,09 kW 230 V 1 50 Hz	0,10 kW 230 V 1 50 Hz	0,11 kW 230 V 1 50 Hz	0,13 kW 230 V 1 50 Hz	0,14 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B				
Energieverbrauch (annum)	157 kWh/annum	201 kWh/annum	234 kWh/annum	263 kWh/annum	416 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	0,43 kWh/24 h	0,55 kWh/24 h	0,64 kWh/24 h	0,72 kWh/24 h	0,80 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 65 g	R-600a 75 g	R-600a 85 g	R-600a 105 g	R-600a 106 g
Absicherung	4,0 A				
EIGENSCHAFTEN					
Anschlussart	steckerfertig				
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung				
TEMPERATURANGABEN					
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)				
Temperaturbereich	-14 bis -23 °C bei 30 °C UT und 60 % RF				
GEWICHTSANGABEN					
Gewicht Brutto Netto	46 kg 43 kg	58 kg 54 kg	68 kg 64 kg	71 kg 67 kg	82 kg 77 kg
VERKLEIDUNG					
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß				
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß				
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 100				
BESTELLINFOS					
Artikel-Nr.	412452211	412452221	412452231	412452241	412452251
Verkaufspreis	929,00 €	1.029,00 €	1.169,00 €	1.239,00 €	1.329,00 €

SERIENZUBEHÖR	412452211	412452221	412452231	412452241	412452251
	Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175	1	2	3	4
SONDERZUBEHÖR					
	Artikel-Nr.				Preis
Korb für EL-XLE, EL-LT, PRO, LAB, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175	412442304				33,00 €
Rollensatz (4 Stk.), lose beigelegt, inkl. Montageplatten	412442001				49,00 €

Kühl- / -Tiefkühlkombination Serie CUBE COMBI



CUBE COMBI 22

- für Tiefkühlkost
- Schiebedeckel, Aluminiumrahmen, Griff (pro Deckel), Vorbereitung für Schloss
- elektronische Steuerung (unten im Frontgitter)
- Temperaturregelung
- Kühl- / Tiefkühlmodus leicht umstellbar
- manuelle Abtauung (Geräteabschaltung)
- Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Lieferung ohne Körbe (siehe Sonderzubehör).



Kühl- / -Tiefkühlkombination Serie CUBE COMBI

	CUBE COMBI 22	CUBE COMBI 35	CUBE COMBI 45	CUBE COMBI 53	CUBE COMBI 61
ABMESSUNGEN (MM)					
außen (B x T x H)	764 x 694 x 867	1094 x 694 x 867	1344 x 694 x 867	1544 x 694 x 867	1804 x 694 x 867
innen (B x T x H)	606 406 x 536 x 688 438	936 739 x 536 x 688 438	1186 986 x 536 x 688 438	1386 1186 x 536 x 688 438	1646 1446 x 536 x 688 438
Korpus (B x T x H)	760 x 690 x 798	1090 x 690 x 798	1340 x 690 x 798	1540 x 690 x 798	1800 x 690 x 798
LEISTUNGSDATEN					
Abstell- und Lagerfläche	2 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)	3 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)	4 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)	5 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)	6 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)
Nettoinhalt	163 l	267 l	345 l	408 l	489 l
Bruttoinhalt	205 l	331 l	426 l	503 l	602 l
TECHNISCHE DATEN					
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz	0,15 kW 230 V 1 50 Hz	0,20 kW 230 V 1 50 Hz	0,23 kW 230 V 1 50 Hz	0,23 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C		D		
Kälteleistung	162 W -10 °C (VT)	303 W -10 °C (VT)		455 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	438 kWh/annum	631 kWh/annum		872 kWh/annum	1131 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,20 kWh/24 h	1,73 kWh/24 h	1,90 kWh/24 h	2,39 kWh/24 h	3,10 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 66 g	R-290 68 g	R-290 80 g	R-290 96 g	R-290 112 g
Absicherung	4,0 A				
EIGENSCHAFTEN					
Anschlussart	steckerfertig				
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung				
TEMPERATURANGABEN					
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)				
Temperaturbereich	Kühlung: 2 bis 8 °C bei 35 °C UT und 75 % RF Tiefkühlung: -16 bis -23 °C bei 35 °C UT und 75 % RF				
GEWICHTSANGABEN					
Gewicht Brutto Netto	48 kg 45 kg	57 kg 53 kg	65 kg 61 kg	72 kg 68 kg	75 kg 71 kg
VERKLEIDUNG					
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß				
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß				
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 77				
BESTELINFOS					
Artikel-Nr.	4126427224	4126427354	4126427454	4126427534	4126427614
Verkaufspreis	1.095,00 €	1.219,00 €	1.330,00 €	1.474,00 €	1.577,00 €
SERIENZUBEHÖR					
Rollen, lose beigelegt					4
SONDERZUBEHÖR					
Korb für NOVA und CUBE COMBI 22 bis 61, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235				Artikel-Nr.	Preis
				412442999	30,00 €
Trenngitter für Korb				4124429982	19,00 €

Impulstiefkühltruhe Serie NOVA



NOVA 22

- für Tiefkühlkost
- Glasschiebedeckel, Aluminiumrahmen, Griff (pro Deckel), Vorbereitung für Schloss
- mechanische Steuerung
- mechanischer Thermostat mit Zugriffsschutz (im Kompressorraum)
- Digitalthermometer
- manuelle Abtauung (Geräteabschaltung)
- Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Sie möchten mit der Serie NOVA Speiseeis präsentieren / verkaufen? Gern bieten wir Ihnen hierfür die Variante „SPEISEEIS“ auf Anfrage gegen Aufpreis. Die Truhen sind speziell auf den für die Streichfähigkeit optimalen Temperaturbereich von -14 bis -18 °C umgerüstet. Bitte sprechen Sie uns an.

Lieferung ohne Körbe (siehe Sonderzubehör).



Impulstiefkühltruhe Serie NOVA

	NOVA 22	NOVA 35	NOVA 45	NOVA 53	NOVA 61
--	---------	---------	---------	---------	---------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	764 x 694 x 867	1094 x 694 x 867	1344 x 694 x 867	1544 x 694 x 867	1804 x 694 x 867
innen (B x T x H)	606 406 x 536 x 688 438	936 736 x 536 x 688 438	1186 986 x 536 x 688 438	1386 1186 x 536 x 688 438	1646 1446 x 536 x 688 438
Korpus (B x T x H)	760 x 690 x 798	1090 x 690 x 798	1340 x 690 x 798	1540 x 690 x 798	1800 x 690 x 798

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	2 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)	3 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)	4 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)	5 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)	6 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)
Nettoinhalt	163 l	267 l	345 l	408 l	489 l
Bruttoinhalt	205 l	331 l	426 l	503 l	602 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz	0,15 kW 230 V 1 50 Hz	0,20 kW 230 V 1 50 Hz	0,23 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C			D
Kälteleistung	162 W -10 °C (VT)	303 W -10 °C (VT)	455 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	417 kWh/annum	590 kWh/annum	573 kWh/annum	771 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,14 kWh/24 h	1,61 kWh/24 h	1,60 kWh/24 h	2,11 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 66 g	R-290 68 g	R-290 80 g	R-290 96 g
Absicherung	4,0 A			

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)
Temperaturbereich	-16 bis -23 °C bei 35 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	48 kg 45 kg	57 kg 53 kg	65 kg 61 kg	72 kg 68 kg	75 kg 71 kg
------------------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 77

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	4124426223	4124426353	4124426453	4124426533	4124426613
Verkaufspreis	1.015,00 €	1.135,00 €	1.255,00 €	1.359,00 €	1.498,00 €

SERIENZUBEHÖR

Lenkrollen, lose beigelegt	4
----------------------------	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Glasaufbau für NOVA 22 Speiseeis	412442122	676,00 €
Glasaufbau für NOVA 35 Speiseeis	412442135	732,00 €
Glasaufbau für NOVA 45 Speiseeis	412442145	753,00 €
Glasaufbau für NOVA 53 Speiseeis	412442153	793,00 €
Glasaufbau für NOVA 61 Speiseeis	412442161	844,00 €
Korb für NOVA und CUBE COMBI 22 bis 61, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235	412442999	30,00 €
Trenngitter für Korb	4124429982	19,00 €



Kühl- / -Tiefkühl-Impulstruhe Serie FOCUS LED



FOCUS 73 LED

- für Tiefkühlkost
- Glasschiebedeckel, rahmenlos, gewölbt, Dichtungsprofile, Griff (pro Deckel)
- Vorbereitung für Schloss, Antibeschlag, Rahmenheizung
- LED-Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung (unten im Frontgitter)
- Temperaturregelung
- Kühl- / Tiefkühlmodus leicht umstellbar
- manuelle Abtauung (Geräteabschaltung)
- Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Sie möchten mit der Serie FOCUS LED Speiseeis präsentieren / verkaufen? Gern bieten wir Ihnen hierfür die Variante „SPEISEEIS“ auf Anfrage gegen Aufpreis. Die Truhen sind speziell auf den für die Streichfähigkeit optimalen Temperaturbereich von -14 bis -18 °C umgerüstet. Bitte sprechen Sie uns an.

Lieferung ohne Körbe (siehe Sonderzubehör).



Kühl- / -Tiefkühl-Impulstruhe Serie FOCUS LED

	FOCUS 73 LED	FOCUS 106 LED	FOCUS 131 LED	FOCUS 151 LED	FOCUS 171 LED
ABMESSUNGEN (MM)					
außen (B x T x H)	725 x 650 x 867	1055 x 650 x 867	1305 x 650 x 867	1505 x 650 x 867	1705 x 650 x 867
innen (B x T x H)	570 370 x 500 x 670 420	900 700 x 500 x 670 420	1150 950 x 500 x 670 420	1350 1150 x 500 x 670 420	1550 1350 x 500 x 670 420
Korpus (B x T x H)	720 x 650 x 780	1050 x 650 x 780	1300 x 650 x 780	1500 x 650 x 780	1700 x 650 x 780
Höhe mit Rollen	850				
LEISTUNGSDATEN					
Abstell- und Lagerfläche	2 x Korb, B x T x H in mm: 185 x 485 x 226 (max. möglich)	4 x Korb, B x T x H in mm: 215 x 485 x 226 (max. möglich)	5 x Korb, B x T x H in mm: 215 x 485 x 226 (max. möglich)	6 x Korb, B x T x H in mm: 215 x 485 x 226 (max. möglich)	7 x Korb, B x T x H in mm: 215 x 485 x 226 (max. möglich)
Nettoinhalt	113 l	193 l	254 l	302 l	351 l
Bruttoinhalt	161 l	270 l	352 l	418 l	484 l
TECHNISCHE DATEN					
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz	0,15 kW 230 V 1 50 Hz	0,20 kW 230 V 1 50 Hz	0,23 kW 230 V 1 50 Hz	0,23 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C		D		
Kälteleistung	162 W -10 °C (VT)	303 W -10 °C (VT)		455 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	394 kWh/annum	561 kWh/annum	615 kWh/annum	709 kWh/annum	937 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,08 kWh/24 h	1,54 kWh/24 h	1,68 kWh/24 h	1,94 kWh/24 h	2,57 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 67 g	R-290 75 g	R-290 80 g	R-290 96 g	R-290 94 g
Absicherung	4,0 A				
EIGENSCHAFTEN					
Anschlussart	steckerfertig				
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung				
TEMPERATURANGABEN					
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)				5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	Kühlung: 2 bis 8 °C bei 35 °C UT und 75 % RF Tiefkühlung: -16 bis -23 °C bei 35 °C UT und 75 % RF				
GEWICHTSANGABEN					
Gewicht Brutto Netto	47 kg 44 kg	58 kg 54 kg	66 kg 62 kg	73 kg 68 kg	79 kg 73 kg
VERKLEIDUNG					
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß, Kunststoffrahmen inkl. integrierter Rahmenheizung				
Verkleidung innen	Aluminium				
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 75				
BESTELINFOS					
Artikel-Nr.	4126620734	4126621064	4126621314	4126621514	4126621714
Verkaufspreis	1.133,00 €	1.247,00 €	1.409,00 €	1.597,00 €	1.710,00 €
SERIENZUBEHÖR					
Lenkrollen, lose beigelegt					4
SONDERZUBEHÖR					
			Artikel-Nr.	Preis	
Korb für FOCUS 106 bis 171, B x T x H in mm: 215 x 485 x 226			412662906	33,00 €	
Korb für FOCUS 73, B x T x H in mm: 185 x 485 x 226			412662905	30,00 €	
Korb-Trenngitter für FOCUS 106 bis 171			4124429984	21,00 €	
Korb-Trenngitter für FOCUS 73			4124429989	21,00 €	

Labor-Tiefkühltruhe Serie EL LT



EL 11 LT

- für Forschung, Probenlagerung, Materialtests und Produktion
- Klappdeckel, geschäumt, Schloss (im Handgriff)
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, akustische und optische Alarmfunktion
- Kontrollsystem
- Thermostat
- manuelle Abtauung (Geräteabschaltung)
- Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Zusätzliche Körbe zur maximalen Bestückung von Geräten finden Sie im Sonderzubehör.



Labor-Tiefkühltruhe Serie EL LT

	EL 11 LT	EL 21 LT	EL 31 LT	EL 41 LT	EL 51 LT
ABMESSUNGEN (MM)					
außen (B x T x H)	720 x 729 x 914	1050 x 729 x 914	1300 x 729 x 914	1500 x 729 x 914	1700 x 729 x 914
innen (B x T x H)	520 320 x 450 x 650 400	850 650 x 450 x 650 400	1100 900 x 450 x 650 400	1300 1100 x 450 x 650 400	1500 1300 x 450 x 650 400
Korpus (B x T x H)	720 x 650 x 845	1050 x 650 x 845	1300 x 650 x 845	1500 x 650 x 845	1700 x 650 x 845
LEISTUNGSDATEN					
Abstell- und Lagerfläche	2 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)	3 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)	4 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)	5 x Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175 (max. möglich)	
Nettoinhalt	130 l	226 l	300 l	360 l	416 l
Bruttoinhalt	130 l	226 l	300 l	360 l	416 l
TECHNISCHE DATEN					
Anschlusswert (Elektro)	0,21 kW 230 V 1 50 Hz	0,34 kW 230 V 1 50 Hz	0,38 kW 230 V 1 50 Hz	0,40 kW 230 V 1 50 Hz	0,42 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C		D	C	
Kälteleistung	75 W -10 °C (VT)	130 W -10 °C (VT)	166 W -10 °C (VT)	240 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	377 kWh/annum	539 kWh/annum	555 kWh/annum	651 kWh/annum	725 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,0 kWh/24 h	1,5 kWh/24 h		1,8 kWh/24 h	2,0 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 65 g	R-290 74 g	R-290 81 g	R-290 90 g	R-290 95 g
Absicherung	4,0 A				
EIGENSCHAFTEN					
Anschlussart	steckerfertig				
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung				
TEMPERATURANGABEN					
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)				
Temperaturbereich	-10 bis -45 °C bei 30 °C UT und 60 % RF				
GEWICHTSANGABEN					
Gewicht Brutto Netto	49 kg 46 kg	62 kg 59 kg	71 kg 67 kg	78 kg 74 kg	85 kg 80 kg
VERKLEIDUNG					
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß				
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, weiß				
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 100				
BESTELLINFOS					
Artikel-Nr.	412442211	412442221	412442231	412442241	412442251
Verkaufspreis	1.496,00 €	1.689,00 €	1.729,00 €	1.868,00 €	2.085,00 €

SERIENZUBEHÖR	412442211	412442221	412442231	412442241	412442251
	Korb, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175	1	2	3	4
SONDERZUBEHÖR					
	Artikel-Nr.				Preis
Korb für EL-XLE, EL-LT, PRO, LAB, B x T x H in mm: 270 x 430 x 175	412442304				33,00 €
Rollensatz (4 Stk.), 2 davon mit Bremse	41281000202				78,00 €
Rollensatz (4 Stk.), lose beigelegt, inkl. Montageplatten	412442001				49,00 €

DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier unser Produktsortiment an Truhen & Inseln

LABOR-TIEFKÜHLTRUHEN
SERIE PRO



Übersicht Labor-Tiefkühltruhen
Serie PRO



Übersicht Labor-Tiefkühltruhen
Serie LAB



LABOR-TIEFKÜHLTRUHEN
SERIE LAB

KÜHL- & TIEFKÜHLINSELN



Übersicht Kühl- & Tiefkühlinseln



KÜHL- & TIEFKÜHLWANNEN

11/6



Einbaukühlwannen, statische Kühlung
Katalog & Web-Shop

11/8
11/10



Einbaukühlwannen, Umluftkühlung
Katalog & Web-Shop

11/10



Crushed-Ice-Wannen
Web-Shop

11/10



Einbaukühlwannen mit Hustenschutz
Web-Shop

11/11



Einbaukühlwannen für EN
Katalog & Web-Shop

11/11



Kontaktkühlplatten für EN & GN
Web-Shop

11/12



Heizplatten
Web-Shop

11/12



Bain-Maries
Web-Shop

11/12



Einbau-Tiefkühlwannen
Web-Shop

11

Einbaukühlwannen
statische Kühlung

Einbaukühlwannen
Umluftkühlung

Crushed-Ice-Wannen

Einbaukühlwannen
mit Hustenschutz

Einbaukühlwannen
für EN

Kontaktkühlplatten
für EN & GN

Heizplatten

Bain-Maries

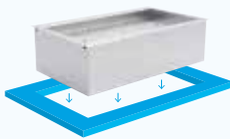
Einbau-
Tiefkühlwannen



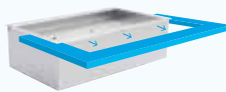
Kühlwannen

Multifunktionale Geräte in individueller Ausführung

- für eine effektvolle Präsentation von Lebensmitteln, Getränken, Snacks und Backwaren
- flexible Ausstellflächen
- individuelle Bauform möglich



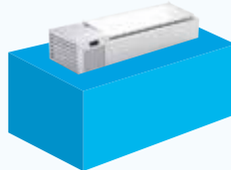
Drop-in



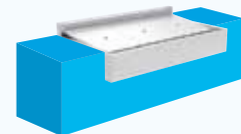
Slide-in



Unterbau



Auftisch



Pro

Die Temperaturangaben beziehen sich auf die Produkttemperatur.



Umluftkühlwanne GN

Präsentation auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), optional: Auflagestege 3M2 | -1°C bis $+7^{\circ}\text{C}$



Umluftkühlwanne Euro

Präsentation auf höhenverstellbaren Einlegeböden, zur Verwendung von Euronormblechen (max. 180 mm) 3M2 | -1°C bis $+7^{\circ}\text{C}$



UKW mit Hustenschutz

Präsentation auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), mit Hustenschutz, perfekt geeignet für Buffetkonzepte, kann je nach Hustenschutzglas als Wand- oder Insellösung verwendet werden 3M2 | -1°C bis $+7^{\circ}\text{C}$





Bakery

Tischebene Präsentation*, zur Verwendung von Euronormblechen, optional: Ausstellfläche schrägstellbar (8°)
3M2 | -1 °C bis +7 °C



Bakery H

Tischebene Präsentation mit erhöhtem Ausblasbereich auf der Bedienseite*, zur Verwendung von Euronormblechen, Bedienseite hochgezogen, Kundenseite abgesenkt, optional: schrägstellbare Einlegeböden, Spiegel auf Ausblasseite
3M2 | -1 °C bis +7 °C



Praline H

Tischebene Präsentation mit erhöhtem Ausblasbereich auf der Bedienseite*, Kundenseite abgesenkt, optimale Temperatur für Pralinen, optional: schrägstellbare Einlegeböden, Spiegel auf Ausblasseite, Stufenauslage
+14 °C bis +18 °C



Kühlinsel

Präsentation auf Einlegeböden, mittiger Ausblasturm, Technikbox mit Schnellverschlüssen für einfachste Revisionsarbeiten, optional: Fußgestell, Reling
3M1 | -1 °C bis +5 °C



*in. dreiseitiger Glasaufbau erforderlich



Einbaukühlwanne EBS

Präsentation von Flaschen oder in GN-Behältern (max. 200 mm), optional: höhenverstellbare Einlegeböden, Auflagestege
+2 °C bis +12 °C



Kühlplatte

Tischebene Präsentation, für kurzzeitige Kühlung von Produkten geeignet – keine dauerhafte Kühlung möglich, optional: ohne Einhängewulstrand für bauseitige Granitauflage



EBS mit Hustenschutz

Präsentation von Flaschen oder in GN-Behältern (max. 200 mm), mit Hustenschutz, perfekt geeignet für Buffetkonzepte, je nach Hustenschutzglas als Wand- oder Insellösung verwendbar, optional: höhenverstellbare Einlegeböden
+2 °C bis +12 °C



Auf Tisch-Zutatenwanne

Abgeschrägte Präsentation in GN-Behältern, mit Klappdeckel aus Edelstahl, optimaler Eingriff für die schnelle Speisenzubereitung, optional: Klappdeckel aus Glas mit Edelstahlrand
+2 °C bis +12 °C



Crushed Ice Wanne

Präsentation auf Crushed Ice, mit höhenverstellbaren Einlegeböden, für kurzzeitige Kühlung von Produkten geeignet – keine dauerhafte Kühlung möglich, optional: indirekte LED-Beleuchtung unter transparenten Einlegeböden, ungekühlt



Produkt- ergänzungen

Effizienz und Umsatz steigern



Hustenschutz

alleine oder als optimale Ergänzung zu einer Kühlwanne für den Buffetbetrieb, Ausführung möglich mit geradem / einseitig gebogenem / doppelt gebogenem Glas



Wandaufstellung



Insellösung



Einbaukühlwanne Serie EBS



EBS 1-1-ER-290

- für GN 1/1-150
- EBS 3-1-E: Einbaugerät
- EBS 4-1-E: Einbaugerät
- stabiler Einhängerrand, Einbaurahmen (abnehmbar)
- abgerundete Ecken, abgerundete Kanten
- elektronische Steuerung
- automatische Tauwasserverdunstung
- Maschinentisch unten
- zwangsbelüftetes Kälteaggregat zur Wartung / Reinigung komplett herausziehbar
- Verdampfer, seitliche Kontaktberührung

Hinweis:

Für das Modell EBS 2-1-E können entweder 2 x Einlegeboden 1/1 (484253600) oder 1 x Einlegeboden 2/1 (484253601) verwendet werden (siehe Sonderzubehör).

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



Einbaukühlwanne Serie EBS

	EBS 1-1-E R-290	EBS 2-1-E R-290	EBS 3-1-E R-290	EBS 4-1-E R-290
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	392 x 596 x 540	717 x 596 x 540	1043 x 596 x 540	1367 x 596 x 540
Einbau-Ausschnitt (B x T)	402 x 607	727 x 607	1052 x 607	1377 x 607
Platten-Ausschnitt (B x T)	402 x 607	727 x 607	1052 x 607	1377 x 607
LEISTUNGSDATEN				
Nettoinhalt	32 l	67 l	102 l	136 l
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz		0,15 kW 230 V 1 50 Hz	
Kälteleistung	190 W -10 °C (VT)		330 W -10 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	952,65 kWh/annum		1029,30 kWh/annum	
Energieverbrauch (24h)	2,61 kWh/24 h		2,82 kWh/24 h	
Kältemittel / -menge	R-290 60 g	R-290 75 g	R-290 80 g	R-290 85 g
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)			
Temperaturbereich	4 bis 12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	52 kg 43 kg	67 kg 55 kg	85 kg 73 kg	115 kg 80 kg
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen			
Verkleidung innen	CNS 1.4301			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	484253301	484253311	484253331	484253341
Verkaufspreis	2.385,00 €	2.916,00 €	3.211,00 €	3.509,00 €
SONDERZUBEHÖR				
Einlegeboden 1/1, höhenverstellbar, für EBS 1-1-E, B x T x H in mm: 302 x 500 x 27	Artikel-Nr.		Preis	
	484253607		168,00 €	
Einlegeboden 1/1, höhenverstellbar, für EBS 2-1-E bis 6-1-E, B x T x H in mm: 314 x 500 x 27	484253600		168,00 €	
Einlegeboden 2/1, höhenverstellbar, für EBS 2-1-E bis 6-1-E	484253601		222,00 €	
elektrische Tauwasserverdunsterschale 1150 Watt	48487020526		829,00 €	
Tauwasserschale zum Entleeren, für ca. 12 l	484253655		106,00 €	

Einbaukühlwanne Serie UKW



UKW 1-1-E-R-290

- für GN 1/1-150
- Einbaugerät
- zum Einhängen (Einhängerand, Standard), optional unterbaufähig (ohne Einbaurahmen, Sonderbau)
- tiefgezogene Innenwanne, herausnehmbar, für GN-Schalen oder -Bleche, Flaschen oder Crusheis
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, für Möbelfront-Montage abnehmbar (2 m Leitung), Drehzahlregler (über Display regelbar)
- automatische Abtauung, Tauwasserablauf HD Ø in mm: 30
- bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich (oder Tauwasserschale als Sonderausstattung)
- Maschinenfach untergebaut, Luftleitbleche kipp- / aushängbar
- gefahrenfreies Reinigen aller Komponenten
- zwangsbelüftetes Kälteaggregat zur Wartung / Reinigung komplett herausziehbar
- Lamellenverdampfer, beschichtet, hochklappbar

Hinweis:

Außer bei Verwendung von GN-Behältern 1/1 sind zusätzliche Stege zwingend erforderlich (siehe Sonderzubehör).

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



Einbaukühlwanne Serie UKW

	UKW 1-1-E R-290	UKW 2-1-E R-290	UKW 3-1-E R-290	UKW 4-1-E R-290
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	400 x 660 x 708	725 x 660 x 655	1050 x 660 x 655	1375 x 660 x 655
Einbau-Ausschnitt (B x T)	410 x 665	735 x 665	1060 x 665	1385 x 665
Platten-Ausschnitt (B x T)	410 x 665	735 x 665	1060 x 665	1385 x 665
LEISTUNGSDATEN				
Nettoinhalt	32 l	63 l	94 l	126 l
Ausstellfläche			0,52 m ²	
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	0,14 kW 230 V 1 50 Hz	0,15 kW 230 V 1 50 Hz	0,22 kW 230 V 1 50 Hz	0,25 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D		E	
Kälteleistung	190 W -6 °C (VT)	340 W -6 °C (VT)	490 W -6 °C (VT)	590 W -6 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	628 kWh/annum	1113 kWh/annum	1306 kWh/annum	1574 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	1,72 kWh/24 h	3,05 kWh/24 h	3,58 kWh/24 h	4,31 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 85 g	R-290 115 g		R-290 100 g
Temperatur-Klassifizierung	M2 - zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten oder Wurstwaren			
EIGENSCHAFTEN				
Anschlussart	steckerfertig			
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung			
TEMPERATURANGABEN				
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)			
Temperaturbereich	5 bis 7 °C bei 25 °C UT und 60 % RF			
Relative Luftfeuchtigkeit	80 - 85 %			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	80 kg 70 kg	93 kg 81 kg	128 kg 115 kg	159 kg 144 kg
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen			
Verkleidung innen	CNS 1.4301			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	484253691	484253701	484253711	484253721
Verkaufspreis	4.198,00 €	4.499,00 €	5.349,00 €	5.999,00 €

SERIENZUBEHÖR				
	484253691	484253701	484253711	484253721
GN-Einlegeboden 1/1, höhenverstellbar	1	2	3	4
SONDERZUBEHÖR		Artikel-Nr.	Preis	
elektrische Tauwasserverdunsterschale 1150 Watt		48487020526	829,00 €	
IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (3,5 Zoll), Zum Austausch des Standards-Displays (2,4 Zoll). Für die Darstellung ab 2 bis zu 9 Kühlstellen mittels drei Platinen über ein Display bedienbar.		485740093	123,00 €	
Längssteg (Mitte), zur Auflage von GN-Behältern (530 mm)		484253674	44,00 €	
Längssteg (Seite), zur Auflage von GN-Behältern (530 mm)		484253668	44,00 €	
Quersteg, zur Auflage von GN-Behältern (325 mm)		484253681	34,00 €	
Snackwellen GN 1/1, B x T in mm: 530 x 325		484309020	84,00 €	
Snackwellen GN 2/4, B x T in mm: 530 x 162		484309021	73,00 €	
Tauwasserschale zum Entleeren, für ca. 12 l		484253655	106,00 €	

DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .
Entdecken Sie hier weitere Kühlwannen

EINBAUKÜHLWANNEN SERIE EBS

- statische Kühlung
- zentralgekühlt



Übersicht Einbaukühlwannen
Serie EBS



Übersicht Crushed-Ice-Wannen
Serie CRUSH



CRUSHED-ICE-WANNEN SERIE CRUSH

- ungekühlt

EINBAUKÜHLWANNEN SERIE UKW-Z

- Umluftkühlung
- zentralgekühlt



Übersicht Einbaukühlwannen
Serie UKW-Z



Übersicht Einbaukühlwannen
Serie UKW mit Hustenschutz



EINBAUKÜHLWANNEN SERIE UKW MIT HUSTENSCHUTZ

- steckerfertig & zentralgekühlt

Entdecken Sie hier weitere Kühlwannen, Bain-Maries sowie Kühlplatten

EINBAUKÜHLWANNEN SERIE BAKERY-Z

- Umluftkühlung
- zentralgekühlt



IDEALKE



Übersicht Einbaukühlwannen
Serie Bakery-Z



Übersicht Einbaukühlwannen
Serie BAKERY H-38

IDEALKE



EINBAUKÜHLWANNEN SERIE BAKERY H-38

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt

EINBAUKÜHLWANNEN SERIE EURO

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt



IDEALKE



Übersicht Einbaukühlwannen
Serie EURO



Übersicht Kontaktkühlplatten
Serie KP

IDEALKE



KONTAKTKÜHLPLATTEN SERIE KP FÜR EN & GN

- für EN & GN
- steckerfertig & zentralgekühlt

Entdecken Sie hier unser Produktsortiment an
Heizplatten, Bain-Maries & Tiefkühlwannen

HEIZPLATTEN SERIE HP-GN



Übersicht Heizplatten



Übersicht Bain-Maries
Serie SOUL-RED



BAIN-MARIES SERIE SOUL-RED

EINBAU-TIEFKÜHLWANNEN SERIE EIS-TKW

- statische Kühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Einbau-Tiefkühlwannen
Serie EIS-TKW



KÜHLVITRINEN

12a/12
12a/24



Einbaukühlvitri-
nen
Katalog & Web-Shop

12a/16



Bäckerei- / Konditoreivitri-
nen
Katalog & Web-Shop

12a/17
12a/26



Panoramakühl- & -tiefkühlvitri-
nen
Katalog & Web-Shop

12a/21
12a/27



Aufsatzkühlvitri-
nen
Katalog & Web-Shop

12a/24



Einbaukühlvitri-
nen mit Unterbau
Web-Shop

12a/25



Sushivitri-
nen
Web-Shop

12a/26



Vitri-
nen für Grab & Go
Web-Shop

12a/26



Fleischkühlvitri-
nen
Web-Shop

12a

Einbaukühlvitri-
nen

Bäckerei- /
Konditoreivitri-
nen

Panoramakühl- &
Panoramatiefkühlvitri-
nen

Aufsatzkühlvitri-
nen

Einbaukühlvitri-
nen mit Unterbau

Sushivitri-
nen

Vitri-
nen für Grab & Go

Fleischkühlvitri-
nen



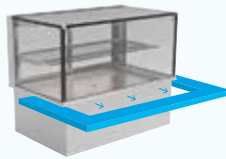
Isolierglas- vitrinen

Beste Temperaturen für
sensible Lebensmittel

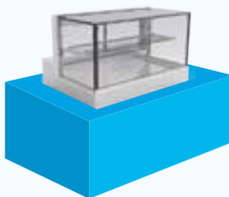
- energiesparend
- auch bei schwankenden Raumtemperaturen optimal gekühlte Ware
- temperaturstabil dank Isolierglas
- brillanter Einblick
- optional: transparente Isolierglasränder



Drop-in



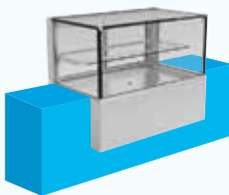
Slide-in



Auftisch



Stand



Pro

Verkaufskühlvitrinen



Einbaukühlvitrine Green

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter, flache Innenwanne (35 mm tief)
3M1 | -1°C bis $+5^{\circ}\text{C}$



Auftisch-Kühlvitrine Green

zweietagige Präsentation auf Glasbord (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS, Bedienseite hochgezogen, Kundenseite abgesenkt, optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter
3M1 | -1°C bis $+5^{\circ}\text{C}$



Einbaukühlvitrine mit Tortenzug Green L

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS mit Ladenvollauszug bedienseitig, optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter, Papierhalter, Ablagebord
3M1 | -1°C bis $+5^{\circ}\text{C}$





Flantastic

mehretagige Präsentation auf Glasborden (herausziehbar) – unterste Ebene aus Schwarzglas (herausziehbar), Entnahmeklappen bedienseitig (mit Sichtfenster, Innenseiten der Klappen verspiegelt), erhöhte Luftfeuchtigkeit (85%) – perfekt geeignet für Torten, mit Preisschildhaltern
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Stand-Kombikühlvitrine mit Tortenzug Green KSL

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS mit Ladenvollauszug bedienseitig, mit Kühlunterbau, optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter, Papierhalter, Ablagebord
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Cake Tower

mehretagige Präsentation auf Glasborden (herausziehbar) – unterste Ebene in CNS, Türanschlag wechselbar, perfekt geeignet für Torten, Isolierglasränder in RAL9006 bedruckt
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Vario Präsenter

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS, Türanschlag wechselbar, optional: Zwischenroste CNS statt Glas
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Kühlturm Green

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS, mit Preisschildhaltern, Türanschlag wechselbar, optional: Innenglas verspiegelt für Wandaufstellung, Flügeltür in Spionspiegel
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Einbaukühlvitrine Green FSV

Fleischpräsentation auf Auflagerost sowie Edelstahlstange mit Fleischhaken für Fleischgehänge, Flügeltüren mit Sichtfenstern – Innenseite verspiegelt, mit hoher Luftfeuchte, spezielle LED-Beleuchtung für Fleisch
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Selbstbedienungsvitrinen



Offene Einbaukühlvitrine Green

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), kundenseitig offen, mit Preisschildhaltern, optional: Rückwand geschlossen für Wandaufstellung, Rückwand verspiegelt oder mit fixer Isolierglasscheibe, Handnachrollo
3M2 | -1 °C bis +7 °C



Sushi Tower

mehretagige Präsentation auf schräggestellten Glasborden für erstklassige Sicht auf das Sortiment – unterste Ebene auf schrägstellbarem Einlegeboden, kundenseitig Entnahmeklappen, Türanschlag wechselbar
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Delicious Sushi

stufenförmige Präsentation auf Glasborden für den perfekten Blick auf die Ware – unterste Ebene in CNS, speziell für sensible Lebensmittel konzipiert, kundenseitig offen, mit Preisschildhaltern
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Green Sushi

stufenförmige Präsentation auf Glasborden für den perfekten Blick auf die Ware – unterste Ebene in CNS, speziell für sensible Lebensmittel konzipiert, kundenseitig Schiebescheiben, mit Preisschildhaltern
3M1 | -1 °C bis +5 °C





Brillant Kühlregal

mehretagige Präsentation auf Glasborden
(höhenverstellbar) – unterste Ebene auf
höhenverstellbarem Einlegeboden, kundenseitig
offen, mit Handnachrollo, mit Preisschildhaltern,
optional: elektrischer Rolladen, kundenseitig
Flügeltüren

3M2 | -1 °C bis +7 °C



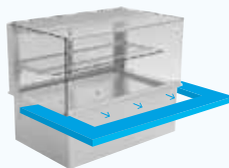
Einfachglas- vitrinen

Vielfältige Lösungen für Ihre
Produkte

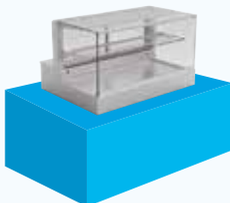
- eindrucksvolle Präsentation abgestimmt auf die Ware
- individuelle Funktionen je nach Anwendung
- Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)



Drop-in



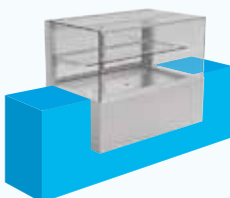
Slide-in



Auftisch



Stand



Pro

Verkaufskühlvitrinen



Einbaukühlvitrine Gastro

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter, flache Innenwanne (35 mm tief)
3H1 | +1 °C bis +10 °C



Auftisch-Kühlvitrine Gastro

zweietagige Präsentation auf Glasbord (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS, Bedienseite hochgezogen, Kundenseite abgesenkt, optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter
3H1 | +1 °C bis +10 °C





Einbaukühlvitrine BAK

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS auf schrägstellbaren Einlegeböden, optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter
3H1 | +1 °C bis +10 °C



Einbaukühlvitrine mit Tortenzug BAK L

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS mit Ladenvollauszug bedienseitig, optional: Ablagebord, Papierhalter, Preisschildhalter, verspiegelte Türen
3H1 | +1 °C bis +10 °C



Standkühlvitrine mit Tortenzug BAK KSL

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene in CNS mit Ladenvollauszug bedienseitig, mit Kühlunterbau, optional: Ablagebord, Papierhalter, verspiegelte Türen, Preisschildhalter
3M2 | -1 °C bis +7 °C



Einbaukühlvitrine HCG

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), mit High Capacity Glasaufbau, optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter
3H1 | +1 °C bis +10 °C



Einbaukühlvitrine Snack Line Cool

zweietagige Präsentation auf Glasbord (ungekühlt) – unterste Ebene auf schrägstellbaren Einlegeböden, Bedienseite hochgezogen, Kundenseite abgesenkt, optional: Papierhalter, Preisschildhalter, Stufenauslage
3M2 | -1 °C bis +7 °C



Selbstbedienungsvitrinen



Einbaukühlvitrine Gastro mit Klappen

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), kundenseitig Entnahmeklappen, optional: verspiegelte Türen, Preisschildhalter, flache Innenwanne (35 mm tief)
3H1 | +1 °C bis +10 °C



Einbaukühlvitrine HCO

mehretagige Präsentation auf Glasborden (höhenverstellbar, schrägstellbar) – unterste Ebene auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), mit High Capacity Glasaufbau, Rückwand geschlossen, kundenseitig offen, mit Handnachttrollo, mit Preisschildhaltern
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Cool Bottle

regt Impulskäufe an, perfekt für Getränke sowie verpackte Lebensmittel geeignet, leicht zu reinigende Warenrutsche, rasche Bestückung durch Ladenvollauszug bedienseitig, variable Warenteiler
3M2 | -1 °C bis +7 °C



Cool Bottle RG

regt Impulskäufe an, perfekt für Getränke sowie verpackte Lebensmittel geeignet, leicht zu reinigende Warenrutsche, für Wandaufstellung geeignet, rasche Bestückung durch Ladenvollauszug kundenseitig, variable Warenteiler
3M1 | -1 °C bis +5 °C



Easy Change



Einbaukühlvitrine Gastro EC

Präsentation auf höhenverstellbaren Einlegeböden oder in GN-Behältern (max. 150 mm), schneller Wechsel zwischen Verkauf und Selbstbedienung durch Easy Change, Spionglasflügeltür bedienseitig
3M2 | -1 °C bis +7 °C



Produkt- ergänzungen

Effizienz und Umsatz steigern



Hustenschutz

alleine oder als optimale Ergänzung zu einer Kühlwanne für den Buffetbetrieb, Ausführung möglich mit geradem / einseitig gebogenem / doppelt gebogenem Glas



Wandaufstellung



Insellösung



Ungekühlter Glasaufbau

die optisch perfekte Komplementierung zu einer Kühl- oder Wärmeverrine, Ausführung möglich in eckig / rund / schräg



rund



schräg



Produkt- ergänzungen

Effizienz und Umsatz steigern



Hustenschutz

alleine oder als optimale Ergänzung zu einer Kühlwanne für den Buffetbetrieb, Ausführung möglich mit geradem / einseitig gebogenem / doppelt gebogenem Glas



Wandaufstellung



Insellösung



Ungekühlter Glasaufbau

die optisch perfekte Komplementierung zu einer Kühl- oder Wärmeverrine, Ausführung möglich in eckig / rund / schräg



rund



schräg

Einbaukühlvitrine Serie GREEN GE 54-E R-290

- für GN 1/1-150
- Einbaugerät
- Panorama-Glasaufbau, eckig, H in mm: 540, Sicherheitsglas-Seitenteile
- Schiebetüren (bedienseitig), Isolierglas
- LED-Innenbeleuchtung (horizontal unter der Decke und den Zwischenetagen)
- Innenwanne, dicht verschweißt, T in mm: 215
- IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (2,4 Zoll)
- Digitalanzeige, Bedienblende abnehmbar (2 m Leitung), regelbare Lüfterdrehzahl für hohe/niedrige Luftfeuchte
- Abtauregelung
- automatische Abtaugung, Tauwasser- und Reinigungsablauf für bauseitigen Anschluss, Tauwasserablauf HD Ø in mm: 30
- Maschinenfach untergebaut, Panoramascheibe (kundenseitig) zur Reinigung kippbar, gefahrenfreies Reinigen aller Komponenten
- Verdampfer, beschichtet, hochklappbar

Hinweis:

Bei gewünschter Verwendung von GN-Behältern 1/1 sind Drehtüren notwendig. Bitte bei Bestellung angeben.



Green GE-80-54-E R290

	Green GE-80-54-E	Green GE-112-54-E	Green GE-145-54-E
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	800 x 695 x 1225	1125 x 695 x 1225	1450 x 695 x 1225
Einbau-Ausschnitt (B x T)	740 x 670	1065 x 670	1390 x 670
LEISTUNGSDATEN			
Aufnahme	2 x GN 1/1-150	3 x GN 1/1-150	4 x GN 1/1-150
Ausstellfläche	0,87 m ²	1,15 m ²	1,42 m ²
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,21 kW 230 V 1 50 Hz	0,30 kW 230 V 1 50 Hz	0,32 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B		
Kälteleistung	340 W -6 °C (VT)	490 W -6 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	1150 kWh/annum	1570 kWh/annum	1785 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	3,45 kWh/24 h	4,44 kWh/24 h	4,70 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 70 g	R-290 110 g	
Temperatur-Klassifizierung	M1 - zur Kühlung von z.B. Fleisch, Hackfleisch oder Geflügelprodukten		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)		
Temperaturbereich	2 °C bei 25 °C UT und 60 % RF		
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 85 %		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	220 kg 205 kg	240 kg 220 kg	264 kg 239 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung CHR		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
BESTELLINFOS			
Artikel-Nr.	484356305	484356306	484356307
Verkaufspreis	6.899,00 €	8.139,00 €	9.748,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm: 415	1
---	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
breites Maschinenfach für Typ 80, 685 mm, mit Be- und Entlüftung an der Bedienseite. Bitte beachten Sie die Maßänderungen des Maschinenfachs. Aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.	484253980	467,00 €
breites Maschinenfach ab Typ 112, 860 mm, mit Be- und Entlüftung an der Bedienseite. Bitte beachten Sie die Maßänderungen des Maschinenfachs. Aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.	484253981	515,00 €
IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (3,5 Zoll), Zum Austausch des Standards-Displays (2,4 Zoll). Für die Darstellung ab 2 bis zu 9 Kühlstellen mittels drei Platinen über ein Display bedienbar.	485740093	123,00 €
Metall-Staubfilter ab 0,6 kW	484309002	313,00 €
Metall-Staubfilter bis 0,6 kW	484309001	278,00 €

Weiteres Sonderzubehör finden Sie auf www.nordcap.de



Einbaukühlvitrine Serie GASTRO GE 53-E R-290

- für GN 1/1-150
- Einbaugerät
- Panorama-Glasaufbau, eckig, H in mm: 530, Sicherheitsglas-Seitenteile
- Schiebetüren (bedienseitig), Isolierglas
- LED-Innenbeleuchtung (horizontal unter der Decke und den Zwischenetagen)
- Innenwanne, dicht verschweißt, T in mm: 215
- IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (2,4 Zoll)
- Digitalanzeige, Bedienblende abnehmbar (2 m Leitung), regelbare Lüfterdrehzahl für hohe/niedrige Luftfeuchte
- Abtauregelung
- automatische Abtauung, Tauwasserablauf HD Ø in mm: 30, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschineneinbaueinheit, Sicherheitsglasscheibe (kundenseitig) zur Reinigung kippbar / abnehmbar, gefahrenfreies Reinigen aller Komponenten
- Verdampfer, beschichtet, hochklappbar

Hinweis:

Bei gewünschter Verwendung von GN-Behältern 1/1 sind Drehtüren notwendig. Bitte bei Bestellung angeben.
Wir empfehlen für die Reinigung einen bauseitigen Tauwasserablauf.



Gastro GE-80-53-E R290

	Gastro GE-80-53-E	Gastro GE-112-53-E	Gastro GE-145-53-E
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	800 x 695 x 1384	1125 x 695 x 1384	1450 x 695 x 1384
Einbau-Ausschnitt (B x T)	740 x 670	1065 x 670	1390 x 670
LEISTUNGSDATEN			
Aufnahme	2 x GN 1/1-150	3 x GN 1/1-150	4 x GN 1/1-150
Ausstellfläche	0,43 m ²	0,54 m ²	0,67 m ²
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,21 kW 230 V 1 50 Hz	0,29 kW 230 V 1 50 Hz	0,31 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C		
Kälteleistung	340 W -6 °C (VT)	490 W -6 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	1077 kWh/annum	1526 kWh/annum	1636 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,95 kWh/24 h	4,18 kWh/24 h	4,48 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 70 g	R-290 110 g	
Temperatur-Klassifizierung	H1 - zur Kühlung von z.B. Obst und Gemüse		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)		
Temperaturbereich	5 bis 12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF		
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 85 %		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	190 kg 170 kg	220 kg 195 kg	262 kg 240 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung CHR		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
BESTELLINFOS			
Artikel-Nr.	484357010	484357011	484357012
Verkaufspreis	5.666,00 €	6.709,00 €	8.079,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm: 415	1
---	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
breites Maschinenfach für Typ 80, 685 mm, mit Be- und Entlüftung an der Bedienseite. Bitte beachten Sie die Maßänderungen des Maschinenfachs. Aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.	484253980	467,00 €
breites Maschinenfach ab Typ 112, 860 mm, mit Be- und Entlüftung an der Bedienseite. Bitte beachten Sie die Maßänderungen des Maschinenfachs. Aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.	484253981	515,00 €
IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (3,5 Zoll), Zum Austausch des Standards-Displays (2,4 Zoll). Für die Darstellung ab 2 bis zu 9 Kühlstellen mittels drei Platinen über ein Display bedienbar.	485740093	123,00 €
Metall-Staubfilter ab 0,6 kW	484309002	313,00 €
Metall-Staubfilter bis 0,6 kW	484309001	278,00 €

Weiteres Sonderzubehör finden Sie auf www.nordcap.de



Einbaukühlvitrine Serie GASTRO GE 70-E R-290

- für GN 1/1-150
- Einbaugerät
- Panorama-Glasaufbau, eckig, H in mm: 700
- Schiebetüren (bedienseitig), Isolierglas
- LED-Innenbeleuchtung (horizontal unter der Decke und den Zwischenetagen)
- Innenwanne, dicht verschweißt, T in mm: 215
- IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (2,4 Zoll)

- Digitalanzeige, Bedienblende abnehmbar (2 m Leitung), regelbare Lüfterdrehzahl für hohe/niedrige Luftfeuchte
- Abtauregelung
- automatische Abtauung, Tauwasserablauf HD Ø in mm: 30, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschinenfach untergebaut, Sicherheitsglasscheibe (kundenseitig) zur Reinigung kippbar / abnehmbar, gefahrenfreies Reinigen aller Komponenten
- Verdampfer, beschichtet, hochklappbar

Hinweis:

Bei gewünschter Verwendung von GN-Behältern 1/1 sind Drehtüren notwendig. Bitte bei Bestellung angeben.
Wir empfehlen für die Reinigung einen bauseitigen Tauwasserablauf.



Gastro GE-80-70-E R290

	Gastro GE-80-70-E	Gastro GE-112-70-E	Gastro GE-145-70-E
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	800 x 695 x 1382	1125 x 695 x 1382	1450 x 695 x 1382
Einbau-Ausschnitt (B x T)	740 x 670	1065 x 670	1390 x 670
LEISTUNGSDATEN			
Aufnahme	2 x GN 1/1-150	3 x GN 1/1-150	4 x GN 1/1-150
Ausstellfläche	0,47 m ²	0,59 m ²	0,71 m ²
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,28 kW 230 V 1 50 Hz	0,30 kW 230 V 1 50 Hz	0,35 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C		D
Kälteleistung	490 W -6 °C (VT)		590 W -6 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1493 kWh/annum	1588 kWh/annum	1840 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	4,09 kWh/24 h	4,35 kWh/24 h	5,04 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290	R-290 100 g	
Temperatur-Klassifizierung	H1 - zur Kühlung von z.B. Obst und Gemüse		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)		
Temperaturbereich	5 bis 12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF		
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 85 %		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	200 kg 180 kg	227 kg 207 kg	330 kg 310 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung CHR		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
BESTELLINFOS			
Artikel-Nr.	484357060	484357061	484357062
Verkaufspreis	6.724,00 €	8.049,00 €	9.388,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm: 415	2
---	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
breites Maschinenfach für Typ 80, 685 mm, mit Be- und Entlüftung an der Bedienseite. Bitte beachten Sie die Maßänderungen des Maschinenfachs. Aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.	484253980	467,00 €
breites Maschinenfach ab Typ 112, 860 mm, mit Be- und Entlüftung an der Bedienseite. Bitte beachten Sie die Maßänderungen des Maschinenfachs. Aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.	484253981	515,00 €
IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (3,5 Zoll), Zum Austausch des Standards-Displays (2,4 Zoll). Für die Darstellung ab 2 bis zu 9 Kühlstellen mittels drei Platinen über ein Display bedienbar.	485740093	123,00 €
Metall-Staubfilter ab 0,6 kW	484309002	313,00 €
Metall-Staubfilter bis 0,6 kW	484309001	278,00 €

Weiteres Sonderzubehör finden Sie auf www.nordcap.de



Einbaukühlvitrine Serie GASTRO GE 70-E-KL R-290

- für GN 1/1-150
- Einbaugerät
- Panorama-Glasaufbau, eckig, H in mm: 700, Sicherheitsglas-Seitenteile
- Gastro GE-80-70-E KL: 6 x Acrylglas-Entnahmeklappe, kundenseitig, selbstschließend
- Gastro GE-112-70-E KL: 9 x Acrylglas-Entnahmeklappe, kundenseitig, selbstschließend
- Gastro GE-145-70-E KL: 12 x Acrylglas-Entnahmeklappe, kundenseitig, selbstschließend
- Schiebetüren (bedienseitig), Isolierglas
- LED-Innenbeleuchtung (horizontal unter der Decke und den Zwischenetagen)
- Innenwanne, dicht verschweißt, T in mm: 215
- IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (2,4 Zoll)
- Digitalanzeige, Bedienblende abnehmbar (2 m Leitung), regelbare Lüfterdrehzahl für hohe/niedrige Luftfeuchte
- Abtauregelung
- automatische Abtauung, Tauwasserablauf HD Ø in mm: 30, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschineneinbauelement, gefahrenfreies Reinigen aller Komponenten
- Verdampfer, beschichtet, hochklappbar

Hinweis:

Bei gewünschter Verwendung von GN-Behältern 1/1 sind Drehtüren notwendig. Bitte bei Bestellung angeben.



Gastro GE-80-70-E R290 KL
(Produktabbildung ähnlich)

	Gastro GE-80-70-E KL	Gastro GE-112-70-E KL	Gastro GE-145-70-E KL
--	----------------------	-----------------------	-----------------------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	800 x 695 x 1375	1125 x 695 x 1375	1450 x 695 x 1375
Einbau-Ausschnitt (B x T)	740 x 670	1065 x 670	1390 x 670

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	2 x GN 1/1-150	3 x GN 1/1-150	4 x GN 1/1-150
Ausstellfläche	0,47 m ²	0,58 m ²	0,87 m ²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,28 kW 230 V 1 50 Hz	0,30 kW 230 V 1 50 Hz	0,35 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C		D
Kälteleistung	490 W -6 °C (VT)		590 W -6 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1493 kWh/annum	1588 kWh/annum	1840 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	4,09 kWh/24 h	4,35 kWh/24 h	5,04 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 90 g	R-290 110 g	R-290 100 g
Temperatur-Klassifizierung	H1 - zur Kühlung von z.B. Obst und Gemüse		

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	5 bis 12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 - 85 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	196 kg 103 kg	248 kg 200 kg
------------------------	-----------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung CHR
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	484357860	484357861	484357862
Verkaufspreis	8.107,00 €	9.684,00 €	11.308,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm: 450	2
---	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
breites Maschinenfach für Typ 80, 685 mm, mit Be- und Entlüftung an der Bedienseite. Bitte beachten Sie die Maßänderungen des Maschinenfachs. Aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.	484253980	467,00 €
breites Maschinenfach ab Typ 112, 860 mm, mit Be- und Entlüftung an der Bedienseite. Bitte beachten Sie die Maßänderungen des Maschinenfachs. Aufgrund werkseitiger Montage keine Xpress-Lieferung möglich.	484253981	515,00 €
IDEAL AKE Steuerung, Touch-Display (3,5 Zoll), Zum Austausch des Standards-Displays (2,4 Zoll). Für die Darstellung ab 2 bis zu 9 Kühlstellen mittels drei Platinen über ein Display bedienbar.	485740093	123,00 €
Metall-Staubfilter ab 0,6 kW	484309002	313,00 €
Metall-Staubfilter bis 0,6 kW	484309001	278,00 €

Weiteres Sonderzubehör finden Sie auf www.nordcap.de



Panorama-Kühlvitrine LINUS 200

- zur Kühlung und Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- Aufsatzgerät
- 2 x Schiebetür, Isolierglas, Bügelgriff
- LED-Innenbeleuchtung

- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschinenfach oben

Hinweis:

Kundenseitige Glasschiebescheiben mit Griffen auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.



LINUS 200

LINUS 200

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1000 x 438 x 934
-------------------	------------------

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	2 x Etage, B x T in mm: 899 x 292
Ausstellfläche	0,49 m ²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Kälteleistung	336 W -10 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	1544 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 80 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	4 bis 10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF
Relative Luftfeuchtigkeit	70 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	90 kg 80 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, RAL 9006 (Weißaluminium)
Verkleidung innen	CNS 1.4301, RAL 9006 (Weißaluminium)

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	45517251
Verkaufspreis	4.286,00 €

SERIENZUBEHÖR

Etage, B x T in mm: 899 x 292	2
FüÙe	4



Panorama-Kühlvitrine PV 98 LED

- zur Kühlung und Präsentation von Getränken und Lebensmitteln
- Glaseinblick, 4-seitig
- 1 x Glastür, Thermoglas, doppelt isoliert, ergonomischer Stangengriff, Türanschlag rechts, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- 2 x LED-Innenbeleuchtung (vertikal links und rechts), LED-Innenbeleuchtung
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), Ein-/Aus-Schalter, Feuchtigkeits- und Temperaturregelung, Lichtschalter
- automatische Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Frontpaneel zur Reinigung entnehmbar

Hinweis:

Weitere Variante finden Sie auf www.nordcap.de



PV 98 LED

PV 98 LED

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	498 x 498 x 957
Tiefe bei geöffneter Tür	855

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	3 x Glas-Zwischenbord, B x T in mm: 345 x 350 1 x Bodenablage
Nettoinhalt	98 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	0,25 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 70 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)
Temperaturbereich	4 bis 10 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	75 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	76 kg 66 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Aluminium, lackiert, silber
Verkleidung innen	Kunststoff, lichtgrau

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	54011002
Verkaufspreis	2.524,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße	4
Glas-Zwischenbord, bis zu 18 kg belastbar, B x T in mm: 345 x 350	3



Panorama-Kühlvitrine PV 360 LED

- zur Kühlung und Präsentation von Konditoreiprodukten
- Glaseinblick, 4-seitig
- 1 x Glastür, Thermoglas, doppelt isoliert, ergonomischer Stangengriff, Türanschlag rechts, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- 2 x LED-Innenbeleuchtung (vertikal links und rechts)

- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), Ein-/Aus-Schalter, Feuchtigkeits- und Temperaturregelung, Lichtschalter
- automatische Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Frontpaneel zur Reinigung entnehmbar

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



PV 360 LED

PV 360 LED

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	620 x 620 x 1860
Tiefe bei geöffneter Tür	1100

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	5 x Glas-Zwischenbord, B x T in mm: 465 x 420 1 x Bodenablage
Nettoinhalt	360 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,70 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	0,34 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 150 g

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)
Temperaturbereich	4 bis 10 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	75 %

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	170 kg 155 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Aluminium, lackiert, silber
Verkleidung innen	Kunststoff, lichtgrau

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	54013502
Verkaufspreis	3.798,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, bis zu 18 kg belastbar, B x T in mm: 465 x 420	5
Rollen	4



Panorama-Kühlvitrine PV 360 R LED

- zur Kühlung und Präsentation von Konditoreiprodukten
- Glaseinblick, 4-seitig
- 1 x Glastür, Thermoglas, doppelt isoliert, ergonomischer Stangengriff, Türanschlag rechts, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- 2 x LED-Innenbeleuchtung (vertikal links und rechts)
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige (in der Frontblende), Ein-/Aus-Schalter, Feuchtigkeits- und Temperaturregelung, Lichtschalter
- automatische Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Frontpaneel zur Reinigung entnehmbar

Hinweis:

Weitere Varianten finden Sie auf www.nordcap.de



PV 360 R LED

PV 360 R LED	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	620 x 620 x 1860
Tiefe bei geöffneter Tür	1100
LEISTUNGSDATEN	
Abstell- und Lagerfläche	6 x Glas-Zwischenbord, Ø in mm: 452
Nettoinhalt	360 l
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,70 kW 230 V 1 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	0,34 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-290 150 g
EIGENSCHAFTEN	
Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung
TEMPERATURANGABEN	
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)
Temperaturbereich	4 bis 10 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	75 %
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	170 kg 155 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Aluminium, lackiert, silber
Verkleidung innen	Kunststoff, lichtgrau
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	54023502
Verkaufspreis	4.139,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, bis zu 18 kg belastbar, Ø in mm: 452	6
Rollen	4



Panorama-Kühlvitrine CRISTAL TOWER 750 RV TN BLACK

- zur Kühlung und Präsentation von Konditoreiprodukten
- Glasaufbau, 4-seitig
- 1 x Glastür, Griffleiste, Türanschlag rechts, werkseitig wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)

- 4 x LED-Lichtleiste, gekreuzt angeordnet
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung (Kompressorstop)



CRISTAL TOWER 750 RV TN BLACK

CRISTAL TOWER 750 RV TN BLACK

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	750 x 745 x 2062
-------------------	------------------

LEISTUNGSDATEN (¹TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)

Nettoinhalt	373 l
Bruttoinhalt	565 l
TDA¹	2,31 m²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,47 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B
Energieverbrauch (annum)	1805 kWh/annum
Kältemittel	R-290

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Temperaturbereich	Snacks, Torten, Kuchen: 1 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	300 kg 288 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Konstruktion vollflächig in schwarz, Dreifach-Verglasung, Rahmenelemente in Edelstahl verkleidet
Verkleidung innen	schwarz
Isolierung	Energiesparisolierung

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	4537014175012000
Verkaufspreis	5.869,00 €

SERIENZUBEHÖR

Bodenetage, bis zu 18 kg belastbar, B x T in mm: 605 x 389	1
Glas-Zwischenbord, höhenverstellbar, bis zu 25 kg belastbar, B x T in mm: 554 x 509	5
Lenkrollen, 2 davon feststellbar	4



Aufsatzkühlvitrine Serie AKV-S

- für Take-Away-Kühlprodukte und -Getränkekühlung
- Aufsatzgerät
- 3-seitige Verglasung und Isolierglasfrontscheibe, kundenseitig geschlossen, Isolierglas-Seitenteile
- kundenseitig Zuluft / bedienseitig Abluft
- Isolierglas-Schiebetüren (bedienseitig)

- LED-Innenbeleuchtung, splittergeschützt, gesondert schaltbar, 4000 K
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschinenfach links
- Lamellenverdampfer, beschichtet



AKV-S 96 R290

	AKV-S 96	AKV-S 116	AKV-S 146	AKV-S 147
--	----------	-----------	-----------	-----------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	910 x 510 x 545	1110 x 510 x 545	1410 x 510 x 545	1410 x 510 x 695
innen (B x T x H)	600 x 450 x 455	800 x 450 x 455	1100 x 450 x 455	1100 x 450 x 605

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	1 x Glas-Zwischenbord, gehärtet, gekühlt, höhenverstellbar			2 x Glas-Zwischenbord, gehärtet, gekühlt, höhenverstellbar
Nettoinhalt	119 l	160 l	221 l	302 l
Ausstellfläche	0,31 m ²	0,38 m ²	0,50 m ²	0,76 m ²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,17 kW 230 V 1N 50 Hz		0,18 kW 230 V 1N 50 Hz	0,21 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B			C
Kälteleistung	220 W -6 °C (VT)			370 W -6 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	863 kWh/annum	996 kWh/annum	1011 kWh/annum	1314 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 105 g			R-290 110 g
Geräuschpegel	ca. 53 dB			
Temperatur-Klassifizierung	M2 - zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten oder Wurstwaren			

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	6 bis 12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	101 kg 67 kg	111 kg 74 kg	130 kg 93 kg	160 kg 110 kg
------------------------	----------------	----------------	----------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 40

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	484358520	484358521	484358522	484358523
Verkaufspreis	3.267,00 €	3.509,00 €	3.736,00 €	4.122,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, gehärtet, höhenverstellbar	1	1	1	2
---	---	---	---	---

484358520
 484358521
 484358522
 484358523



Aufsatzkühlvitrine Serie AKV-S KL

- für Take-Away-Kühlprodukte und -Getränkekühlung
- Aufsatzgerät
- 3-seitige Verglasung, kundenseitig SB-Entnahmeklappen aus Acrylglas
- kundenseitig Zuluft / bedienseitig Abluft
- AKV-S 96-KL R-290: 2 x Plexiglas-Selbstbedienungsklappe, kundenseitig
- AKV-S 116-KL R-290: 4 x Plexiglas-Selbstbedienungsklappe, kundenseitig
- AKV-S 146-KL R-290: 4 x Plexiglas-Selbstbedienungsklappe, kundenseitig
- AKV-S 147-KL R-290: 6 x Plexiglas-Selbstbedienungsklappe, kundenseitig
- Isolierglas-Schiebetüren (bedienseitig)
- LED-Innenbeleuchtung, splittergeschützt, gesondert schaltbar, 4000 K
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Maschinenfach links
- Lamellenverdampfer, beschichtet



AKV-S 96-KL R290

	AKV-S 96-KL	AKV-S 116-KL	AKV-S 146-KL	AKV-S 147-KL
--	-------------	--------------	--------------	--------------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	910 x 510 x 545	1110 x 510 x 545	1410 x 510 x 545	1410 x 510 x 695
innen (B x T x H)	600 x 450 x 455	800 x 450 x 455	1110 x 450 x 455	1110 x 450 x 605

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	1 x Glas-Zwischenbord, gehärtet, gekühlt, höhenverstellbar			2 x Glas-Zwischenbord, gehärtet, gekühlt, höhenverstellbar
Nettoinhalt	119 l	160 l	221 l	302 l
Ausstellfläche	0,31 m ²	0,38 m ²	0,50 m ²	0,76 m ²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,17 kW 230 V 1N 50 Hz		0,18 kW 230 V 1N 50 Hz	0,21 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C		B	C
Kälteleistung	220 W -6 °C (VT)			370 W -6 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	823 kWh/annum	976 kWh/annum	803 kWh/annum	1205 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 105 g			R-290 110 g
Geräuschpegel	ca. 53 dB			
Temperatur-Klassifizierung	H1 - zur Kühlung von z.B. Obst und Gemüse			

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	6 bis 12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	98 kg 64 kg	105 kg 71 kg	125 kg 87 kg	150 kg 101 kg
------------------------	---------------	----------------	----------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 40

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	484358525	484358526	484358527	484358528
Verkaufspreis	3.611,00 €	4.025,00 €	4.299,00 €	4.908,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, gehärtet, höhenverstellbar	1	1	1	2
---	---	---	---	---

484358525
484358526
484358527
484358528



Aufsatzkühlvitrine Serie AKV-U

- für Take-Away-Kühlprodukte und -Getränkékühlung
- einbaufähiger Maschinenteil-Unterbau
- 4-seitige Verglasung
- AKV-U 65 R-290: kundenseitig geschlossen
- AKV-U 85 R-290: kundenseitig geschlossen
- AKV-U 65-KL R-290: 2 x Plexiglas-Selbstbedienungsklappe, kundenseitig
- AKV-U 85-KL R-290: 4 x Plexiglas-Selbstbedienungsklappe, kundenseitig
- 2 x Isolierglas-Schiebetüren (bedienseitig)

- LED-Innenbeleuchtung, splittergeschützt, gesondert schaltbar
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- AKV-U 65-KL R-290: Digitalanzeige (im Unterbau)
- AKV-U 85-KL R-290: Digitalanzeige (im Unterbau)
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Lamellenverdampfer, beschichtet



AKV-U 65 R290

	AKV-U 65	AKV-U 85	AKV-U 65-KL	AKV-U 85-KL
--	----------	----------	-------------	-------------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	643 x 610 x 795	843 x 610 x 795	643 x 610 x 795	843 x 610 x 795
innen (B x T x H)	583 x 550 x 455	783 x 550 x 455	583 x 550 x 455	783 x 550 x 455

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	1 x Glas-Zwischenbord, gehärtet, gekühlt			
Nettoinhalt	141 l	190 l	141 l	190 l
Ausstellfläche	0,41 m ²	0,48 m ²	0,41 m ²	0,48 m ²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,17 kW 230 V 1N 50 Hz	0,18 kW 230 V 1N 50 Hz	0,17 kW 230 V 1N 50 Hz	0,18 kW 230 V 1N 50 Hz
Energieeffizienzklasse	B			
Kälteleistung	220 W -6 °C (VT)			
Energieverbrauch (annum)	658 kWh/annum	706 kWh/annum	680 kWh/annum	701 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 105 g			
Geräuschpegel	ca. 53 dB			
Temperatur-Klassifizierung	M2 - zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten oder Wurstwaren		H1 - zur Kühlung von z.B. Obst und Gemüse	

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturbereich	6 bis 12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	104 kg 74 kg	125 kg 87 kg	102 kg 71 kg	120 kg 81 kg
------------------------	----------------	----------------	----------------	----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 40

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	484358540	484358541	484358545	484358546
Verkaufspreis	3.497,00 €	3.736,00 €	3.820,00 €	4.226,00 €

SERIENZUBEHÖR

Glas-Zwischenbord, gehärtet

1



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Einbaukühlvitrienen

EINBAUKÜHLVITRINEN MIT KÜHLUNTERBAU SERIE VARIO

Kombinationsgerät zur frischen
Zubereitung und Lagerung

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Einbaukühlvitrienen mit
Unterbau Serie VARIO



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serien Gastro & HCG



EINBAUKÜHLVITRINEN SERIEN GASTRO & HCG

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt
- Serie EPV: mit Panorama-Glasaufbau
- Serie HCG: mit Panorama-Glasaufbau,
kundenseitig und seitlich Isolierglas,
bedienseitig Sicherheitsglas

EINBAUKÜHLVITRINEN SERIE GREEN GE

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt
- besonders energieeffizient durch den
Einsatz von Thermogläsern und bedarfs-
gesteuerter Kältemaschine



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serie Green GE



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serie Gastro KL



EINBAUKÜHLVITRINEN SERIE GASTRO KL

Entdecken Sie hier weitere Einbaukühlvitrienen

EINBAUKÜHLVITRINEN SERIE GREEN O



IDEALKE



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serie Green O



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serie BAK für EN

IDEALKE



EINBAUKÜHLVITRINEN SERIE BAK FÜR EN

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt

EINBAUKÜHLVITRINEN SERIE GREEN L EN

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt



IDEALKE



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serie Green L EN



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serie Sushi-Tower

IDEALKE



EINBAUKÜHLVITRINEN SERIE SUSHI-TOWER

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt

Entdecken Sie hier weitere Einbaukühlvitrienen sowie Fleisch- & Panoramavitrienen

EINBAUKÜHLVITRINEN SERIE COLD FLAPS



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serie Cold Flaps



Übersicht Einbaukühlvitrienen
Serie Take Away Cool



EINBAUKÜHLVITRINEN SERIE TAKE AWAY COOL

FLEISCHKÜHLVITRINEN SERIE GREEN FSV GE

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt



Übersicht Fleischkühlvitrienen
Serie Green FSV GE



Übersicht Panorama-Kühlvitrienen



PANORAMA-KÜHLVITRINEN

- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt

Entdecken Sie hier weitere Aufsatzkühlvitrienen

AUFSATZKÜHLVITRINEN

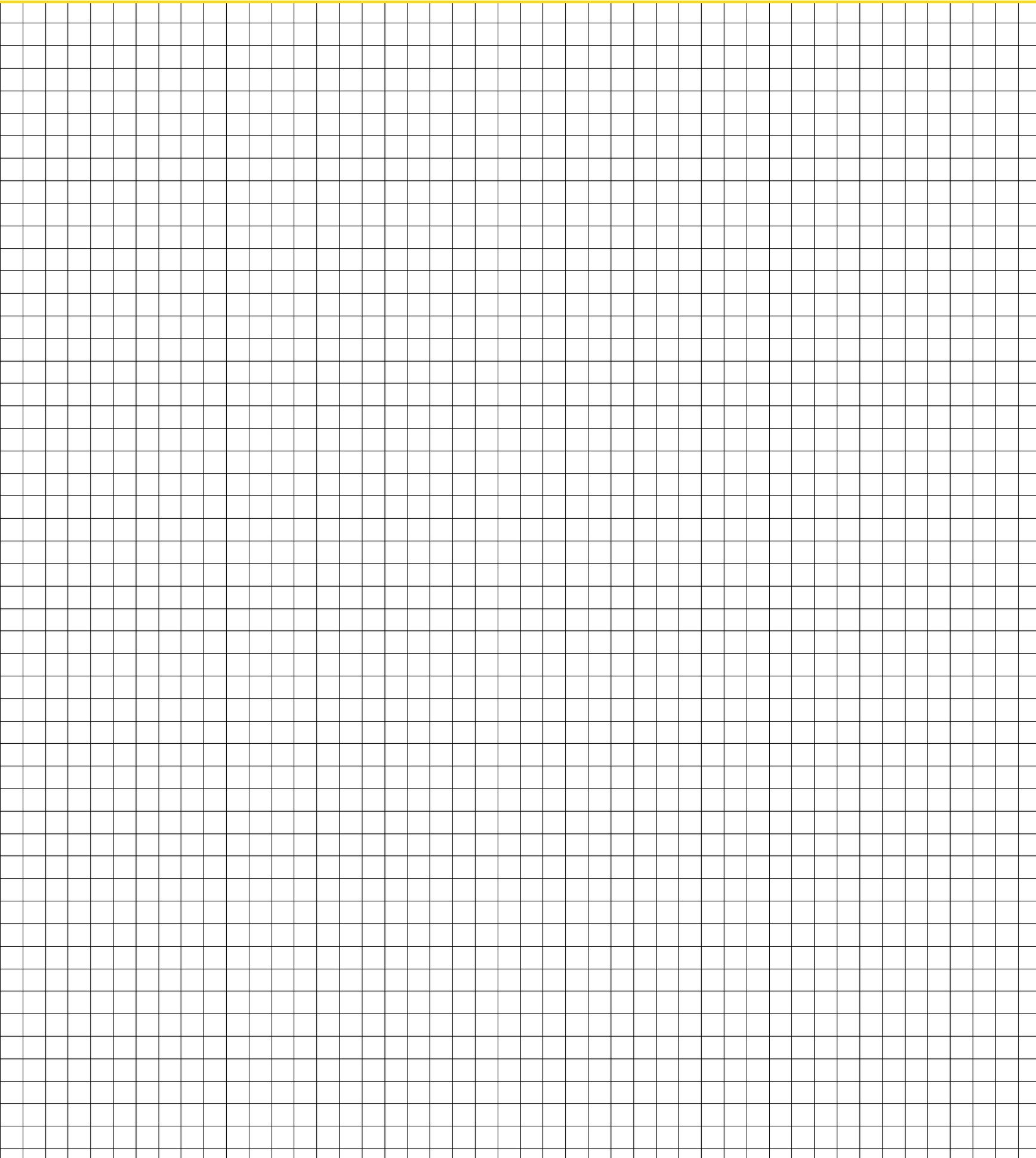
- Umluftkühlung
- steckerfertig & zentralgekühlt

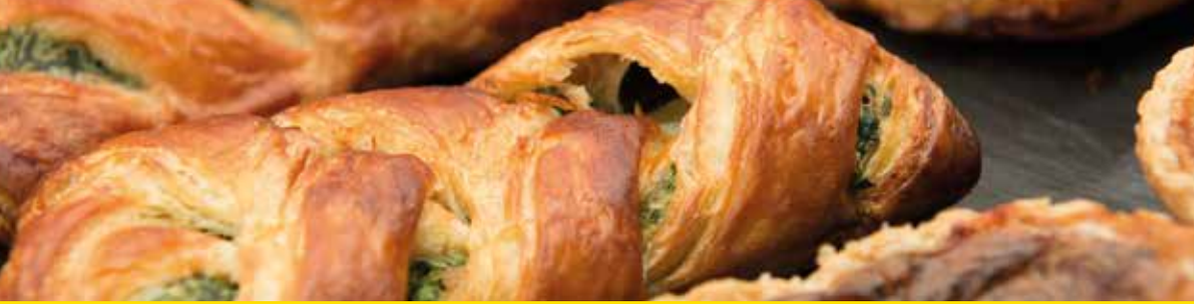


Übersicht Aufsatzkühlvitrienen



PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN





WÄRME- & KOMBINATIONSVITRINEN

12b/12
12b/15



Einbauwärmevitrinen BASIC
Katalog & Web-Shop

12b/14
12b/18



Wärmevitrine Hot Vario
Katalog & Web-Shop

12b/16



Einbauwärmevitrinen Flat COMFORT
Web-Shop

12b/16



Einbauwärmevitrinen Deep COMFORT
Web-Shop

12b/17



Einbauwärmevitr. mit Wärmebrücken
Web-Shop

12b/17



Wärme-Präsentationsvitrine
Web-Shop

12b/17



Kombinationsvitrinen
Web-Shop

12b/18



Auftischwärmevitrinen
Web-Shop

12b/18



Einbauwärmevitrinen mit Unterbau
Web-Shop

12b

Einbauwärmevitrinen
BASIC
mit einstellbarem Wärmeklima

Wärmevitrine Hot Vario,
stapelbar

Einbauwärmevitrinen
Flat COMFORT
mit einstellbarem Wärmeklima

Einbauwärmevitrinen
Deep COMFORT
mit einstellbarem Wärmeklima

Einbauwärmevitrinen
mit Wärmebrücken

Wärme-
Präsentationsvitrine

Kombinationsvitrinen

Auftischwärmevitrinen
Small Shop Solutions

Einbauwärmevitrinen
mit Unterbau



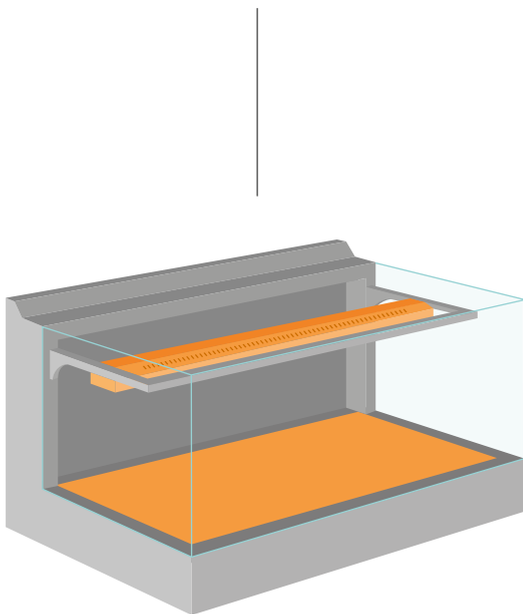
Wärmevitrinen

Verführerische Präsentation mit
individueller Klimatechnik



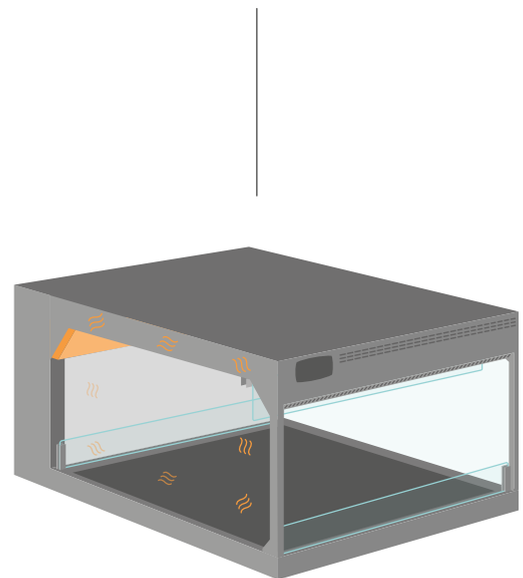
TROCKENE WÄRME

Primär- und Stützwärme bieten warmen
Speisen die optimale Präsentation.



UMLUFTWÄRME

Schonendes Warmhalten durch
Luftschleier.



Legende:

 Trockene Wärme

 Umluftwärme

 Klimawärme

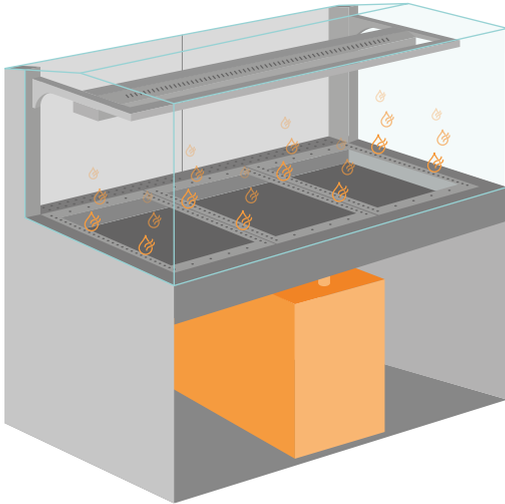
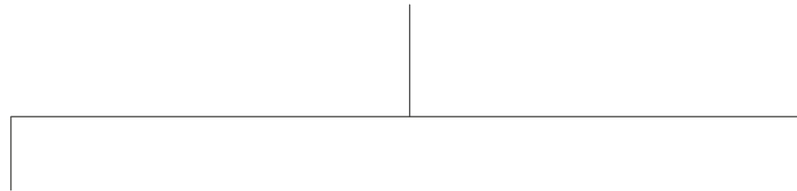
 Stille Kühlung

 Umluftkühlung



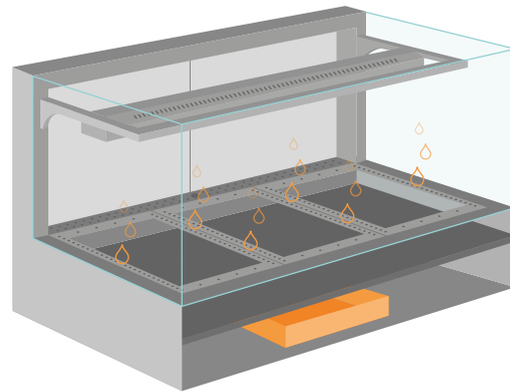
KLIMAWÄRME

Ergänzend zu Primär- und Stützwärme
verbessert die gleichmäßige
Befeuchtung die optische Frische
der Speisen sowie den Schutz
vor dem Austrocknen.



Comfort Line

Der Dampfgenerator im Unterbau erzeugt zusätzlich kontinuierlich heißen Wasserdampf (Festwasseranschluss nötig).



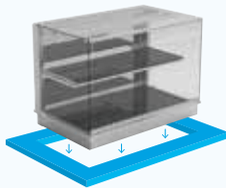
Basic Line

Die zusätzliche Wassertasse erzeugt Feuchtigkeit, die sich in der Vitrine verteilt.

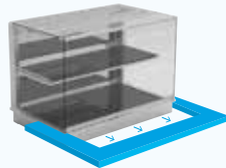
Trockene Wärme

Temperatursicherheit für
Hot Snacks

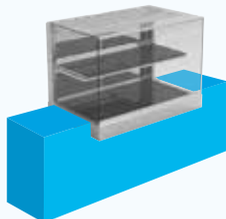
- stabile Wärme für verpackte und unverpackte Gerichte
- verschiedenste Modelle für Ihre individuelle Präsentation



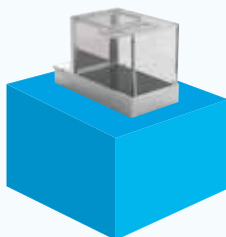
Drop-in



Slide-in



Pro



Auftisch



Stand



Einbauwärmevitrine

mehretagige Präsentation auf Schwarzglas,
bedienseitig Spionglasflügeltür
> +65 °C



Einbauwärmevitrine EC

Präsentation auf Schwarzglas mit Easy Change,
bedienseitig Spionglasflügeltür
> +65 °C



Einbauwärmevitrine EC Hot Marie

Präsentation in GN-Behältern (max. 100 mm) mit
Easy Change, bedienseitig Spionglasflügeltür,
optional: Einhängerahmen für GN-Behälter
(150 mm)
> +65 °C





Auftisch-Wärmevitrine

Präsentation auf Schwarzglas mit Easy Change, bedienseitig Spionglasflügeltür >+65 °C



Hot Marie mit Hustenschutz

Präsentation in GN-Behältern (max. 65 mm) mit Hustenschutz, perfekt geeignet für Buffetkonzepte, je nach Hustenschutzglas als Wand- oder Insellösung verwendbar >+65 °C



Auftisch-Wärmevitrine AWV

zweietagige Präsentation auf herausziehbaren Edelstahlrosten, bedienseitig Schiebescheiben / Flügeltür, optional: Wurstgehängeeinschub, Rückwandaufstellung >+65 °C



Wärmeturm

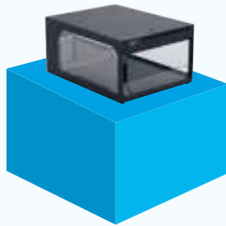
mehretagige Präsentation auf Schwarzglas, kundenseitig offen, optional: kundenseitig Klappen >+65 °C



Umluft- wärme

Flexible Präsentation
in allen Größen

- als erweiterbares Mehrfachmodul bis hin zur Turmlösung erhältlich
- innovative Umlufttechnik sorgt für schonendes Warmhalten der Speisen
- perfekt für verpackte Lebensmittel geeignet



Auftisch



Stand



Hot Vario

Präsentation auf Schwarzglas, flexible Höhe durch einfache Montage weiterer Einzelmodule, kundenseitig offen, optional: Flex Roller, Snackwellen/-halter
>+65°C





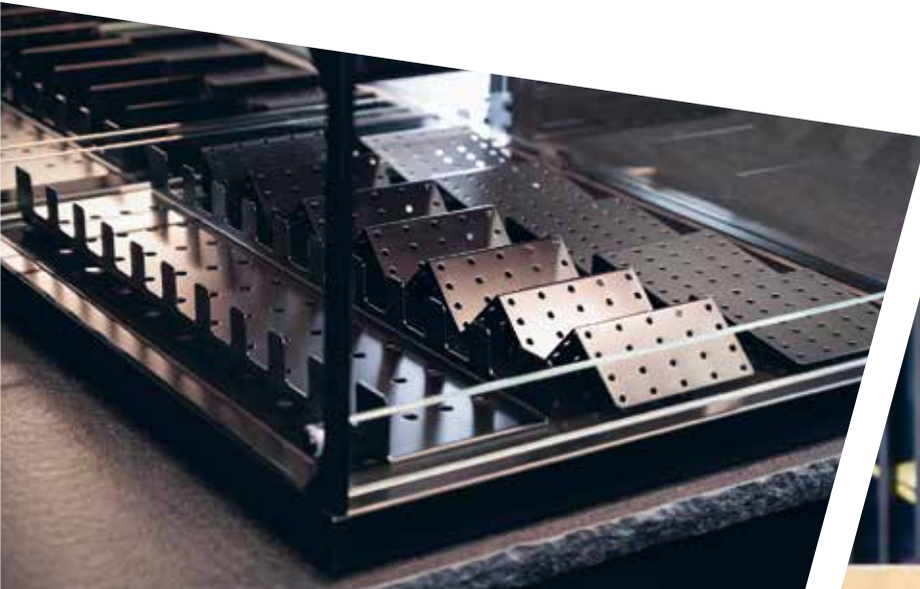
Hot Vario Backloader

Präsentation auf Schwarzglas, flexible Höhe durch einfache Montage weiterer Einzelmodule, kundenseitig offen, bedienseitig Flügeltür, optional: Flex Roller, Snackwellen/-halter >+65°C



Hot Vario 100

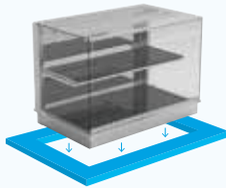
Präsentation auf Schwarzglas mit breiter Ausstellfläche, flexible Höhe durch einfache Montage weiterer Einzelmodule, kundenseitig offen, optional: Flex Roller, Snackwellen/-halter >+65°C



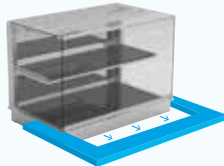
Klima- wärme

Schützt Speisen
vor Austrocknung

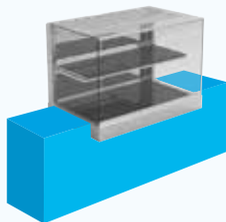
- erhält die hochwertige Qualität der unverpackten Lebensmittel
- Befeuchtung sorgt für längere Frische
- mittels einfacher Piktogrammsteuerung bestimmen Sie das perfekte Klima



Drop-in



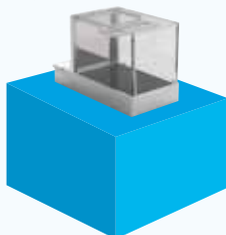
Slide-in



Pro



Stand



Auftisch



Basic

Präsentation in GN-Behältern (max. 100 mm) mit Easy Change, bedienseitig Spionglasflügeltür, optische und akustische Erinnerung zum manuellen Nachfüllen der Wassertasse (reicht bis zu 4 Std.) – durch Easy Filling keine Produktentnahme nötig, Schneidbrett mit integriertem Klappspiegel*, optional: Einhängerahmen für GN-Behälter (150 mm) >+65 °C



Basic Auftisch

Präsentation auf Schwarzglas mit Easy Change, bedienseitig Spionglasflügeltür, optische und akustische Erinnerung zum manuellen Nachfüllen der Wassertasse (reicht bis zu 4 Std.) – durch Easy Filling keine Produktentnahme nötig, optional: Rückwandaufstellung >+65 °C



Wärmeturm Basic Plus

mehretagige Präsentation auf Schwarzglas, kundenseitig Klappen, automatische Nachfüllung der Wassertasse durch Wassertank (reicht bis zu 12 Std.) oder Festwasseranschluss >+65 °C





Basic Plus

Präsentation in GN-Behältern (max. 100 mm) mit Easy Change, bedienseitig Spionglasflügeltür, automatische Nachfüllung der Wassertasse durch Wassertank (reicht bis zu 12 Std.) oder Festwasseranschluss, Schneidbrett mit integriertem Klappspiegel, optional: Einhängerahmen für GN-Behälter (150 mm)

>+65 °C



Flat Comfort 45

Präsentation auf Schwarzglas mit Glasaufbau Light, Dampfgenerator mit Festwasseranschluss, Schneidbrett mit integriertem Klappspiegel, mit Einhängerahmen für GN-Behälter (max. 40 mm)

>+65 °C



Deep Comfort 45

Präsentation in GN-Behältern (max. 100 mm) mit Glasaufbau Light, Dampfgenerator mit Festwasseranschluss, Schneidbrett mit integriertem Klappspiegel

>+65 °C



Deep Comfort 44

Präsentation in GN-Behältern (max. 100 mm), geeignet für 5 × GN 1/1 und 1/3, bedienseitig Glasschieber, Dampfgenerator mit Festwasseranschluss, eingebaute Schneidbretteinheit

>+65 °C



*ausgenommen Drop-in

Produkt- ergänzungen

Effizienz und Umsatz steigern



Hot Storage

warme Lagerungsmöglichkeit im Unterbau für rasche Nachbestückung der Vitrinen in Hochfrequenzzeiten, mit höhenverstellbaren Einhängerrahmen sowie Auflagestege zur Verwendung von GN-2/4-Behältern > +65 °C



Wärmehustenschutz

alleine oder als optimale Ergänzung zu einer Heizplatte für den Buffetbetrieb, Ausführung möglich mit geradem / einseitig gebogenem / doppelt gebogenem Glas > +65 °C



Wandaufstellung



Insellösung



Ungekühlter Glasaufbau

die optisch perfekte Komplementierung zu einer Kühl- oder Wärmevitrine, Ausführung möglich in eckig / rund / schräg



rund



schräg

Produkt- ergänzungen

Effizienz und Umsatz steigern



Hot Storage

warme Lagerungsmöglichkeit im Unterbau für rasche Nachbestückung der Vitrinen in Hochfrequenzzeiten, mit höhenverstellbaren Einhängerrahmen sowie Auflagestege zur Verwendung von GN-2/4-Behältern > +65 °C



Wärmehustenschutz

alleine oder als optimale Ergänzung zu einer Heizplatte für den Buffetbetrieb, Ausführung möglich mit geradem / einseitig gebogenem / doppelt gebogenem Glas > +65 °C



Wandaufstellung



Insellösung



Ungekühlter Glasaufbau

die optisch perfekte Komplementierung zu einer Kühl- oder Wärmevitrine, Ausführung möglich in eckig / rund / schräg



rund



schräg

Einbauwärmevitrine Serie BASIC E 45 - DROP IN



BASIC E-44-45 Drop-In

- BASIC E-44-45 - Drop in: für GN 1/1
- BASIC E-78-45 - Drop in: für GN 2/1
- BASIC E-112-45 - Drop in: für GN 3/1
- BASIC E-146-45 - Drop in: für GN 4/1
- Einbaugerät
- zum Einlassen von oben in bauseitige Verkleidung (ohne bedienseitiges Schneidbrett und Spiegel)
- Frontscheibe, einschiebbar, Wechsel zwischen Bedien- / Selbstbedienungsvitrine, kundenseitig verspiegelt
- Glasdeckel, nach oben aufklappbar
- Drehtüren (bedienseitig), abnehmbar
- LED-Beleuchtung, hitzebeständig, 2700 K
- Heizplatte, hochklappbar
- elektronische Steuerung
- Piktogrammsteuerung für Infrarot-Stützwärme und Feuchtigkeit, regelbare Feuchtigkeitzufuhr, akustische / optische Anzeige, 3 Klima-Arten
- bedienseitig Wassernachfüllbehälter

Hinweis:

Auch mit schrägem Glasaufsatz preisgleich auf Anfrage lieferbar. Unterbauten auf Anfrage erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



Einbauwärmeveritine Serie BASIC E 45 - DROP IN

	BASIC E-44-45 Drop-In	BASIC E-78-45 Drop-In	BASIC E-112-45 Drop-In	BASIC E-146-45 Drop-In
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	445 x 695 x 757	785 x 695 x 757	1125 x 695 x 757	1465 x 695 x 759
Einbau-Ausschnitt (B x T)	425 x 646	765 x 646	1105 x 646	1445 x 646
LEISTUNGSDATEN				
Ausstellfläche	0,17 m ²	0,35 m ²	0,52 m ²	0,69 m ²
TECHNISCHE DATEN				
Anschlusswert (Elektro)	1,65 kW 230 V 1 50 Hz	1,91 kW 230 V 1 50 Hz	2,96 kW 230 V 1 50 Hz	3,81 kW 400 V 3 50 Hz
TEMPERATURANGABEN				
Temperaturbereich	65 bis 85 °C			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	95 kg 67 kg	150 kg 99 kg	198 kg 128 kg	250 kg 170 kg
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung CHR			
Verkleidung innen	CNS 1.4301			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	484522310	484522311	484522312	484522313
Verkaufspreis	4.739,00 €	7.463,00 €	9.109,00 €	10.795,00 €

SERIENZUBEHÖR

Wassernachfüllbehälter	1
------------------------	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Einsatz für GN-Behälter 1/1	484529508	172,00 €
Entkalkungssystem zur Wasseraufbereitung	484529113	464,00 €
Festwasseranschluss, für die Serien BASIC PLUS / COMFORT	484529112	1.174,00 €
GN-Einhängerahmen, mit Lochung, T in mm: max 100	484529510	136,00 €
GN-Einhängerahmen, mit Lochung, T in mm: max 150	484529513	172,00 €
GN-Einhängerahmen, ohne Lochung, T in mm: max 150	484529512	152,00 €
GN-Einsatz 1/1, für Becher und Wraps	484529501	161,00 €
GN-Einsatz 1/1, für große ovale Schale	484529504	141,00 €
GN-Einsatz 1/1, für kleine ovale Schale	484529505	141,00 €
GN-Einsatz 1/1, für kleine ovale Schale und GN-Behälter	484529506	149,00 €
GN-Einsatz 1/1, für Wok	484529509	141,00 €
GN-Einsatz 2/1, für Paellapfanne	484529507	246,00 €
GN-Trockenrahmen, mit Lochung	484529511	156,00 €
GN-Windblech 1/1, mit Preisschildhalter, quer, B in mm: 325	484529521	65,00 €
GN-Windblech 1/1, quer, B in mm: 325	484529520	36,00 €
Grill-Deko-Einsatz (hoch), für Multifunktionswanne	484529515	101,00 €
Grill-Deko-Einsatz (tief), für Multifunktionswanne	484529514	84,00 €
Multifunktionswanne, Edelstahl, für GN-Einsatz 1/1 für Becher, Wraps und Grill-Deko-Einsatz, H in mm: 50, für die Serien BASIC / COMFORT	484529522	187,00 €
Multifunktionswanne, Edelstahl, für GN-Einsatz 1/1 für Becher, Wraps und Grill-Deko-Einsatz, T in mm: 50, für die Serien BASIC LINE / COMFORT LINE	484529502	161,00 €
Pommes-Schütte	484529516	396,00 €
Rollen (anstelle von Stellfüßen), davon 2 x Lenk- und 2 x Fixrollen, H in mm: 105, für die Serien BASIC PLUS / COMFORT, nur ab Werk montierbar	484529120	582,00 €
Systemunterbau, mit Drehtüren und Aufnahmemöglichkeit für Zubehör, nur für Modelle der Serie BASIC mit B in mm: 112, B x T x H in mm: 1089 x 643 x 495 / 600, nur ab Werk montierbar	484529102	1.386,00 €
Systemunterbau, mit Drehtüren und Aufnahmemöglichkeit für Zubehör, nur für Modelle der Serie BASIC mit B in mm: 145, B x T x H in mm: 1429 x 643 x 495 / 600, nur ab Werk montierbar	484529103	1.847,00 €
Systemunterbau, mit Drehtüren und Aufnahmemöglichkeit für Zubehör, nur für Modelle der Serie BASIC mit B in mm: 44, B x T x H in mm: 409 x 643 x 495 / 600, nur ab Werk montierbar	484529100	760,00 €
Systemunterbau, mit Drehtüren und Aufnahmemöglichkeit für Zubehör, nur für Modelle der Serie BASIC mit B in mm: 78, B x T x H in mm: 749 x 643 x 495 / 600, nur ab Werk montierbar	484529101	1.169,00 €
Trennsteg, für GN-Einhängerahmen 2/4, mit Lochung	484529519	79,00 €
Trennsteg, für GN-Einhängerahmen 2/4, ohne Lochung	484529518	62,00 €
Wasserablauf für Wanne, inkl. Durchführung montiert, für die Serien BASIC / BASIC PLUS / COMFORT	484529111	436,00 €

Wärmevitrine HOT VARIO 1

- zum Warmhalten von Snacks in Verpackungen
- Modulsystem, stapelbar
- Rückwand geschlossen, bedienseitig offen, Glasseitenteile
- trockene Umluftwärme
- LED-Innenbeleuchtung (oben am Rahmen), hitzebeständig, geschützt angeordnet

- abgerundete Ecken, Boden aus Schwarzglas, Spiegelblech (bedienseitig)
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Steuerung für Start / Stopp, Licht, Temperaturregelung, Warmhaltefunktion, Steuerung und Kontrolle per App möglich

Hinweis:

Die Serie HOT VARIO lässt sich perfekt mit weiteren Produkten aus dem IDEAL AKE Portfolio kombinieren, wie Hot Storage, Cool Bottle oder Caleo.

Für die Stapelung der Geräte ist je nach Anzahl der Einzeleinheiten Verbindungskit erforderlich. Ab einer Stapelung von mindestens 3 Einzeleinheiten übereinander ist ein Untergestell zwingend erforderlich. Bitte prüfen Sie vor einer Stapelung von Geräten deren endgültige Gesamthöhe in Bezug auf barrierefreien und gefahrlosen Zugang durch das Bedienungspersonal.

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



HOT VARIO 1

HOT VARIO 1	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	596 x 782 x 390
innen (B x T x H)	520 x 581 x 297
Korpus (B x T x H)	596 x 765 x 380
TECHNISCHE DATEN	
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	0,73 kW 230 V 1 50 Hz
Geräuschpegel	70 dB
EIGENSCHAFTEN	
Aufstellungsart	Tischgerät
TEMPERATURANGABEN	
Arbeitstemperatur	65 bis 75 °C
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	52 kg 50 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	CNS 1.4301, pulverbeschichtet, RAL 9005 (Tiefschwarz)
Verkleidung innen	CNS 1.4301, pulverbeschichtet, RAL 9005 (Tiefschwarz)
Isolierung	Hitzeisolierung
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	484535660
Verkaufspreis	2.819,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---

SONDERZUBEHÖR	Artikel-Nr.	Preis
Einlegeboden, RAL9005 (Tiefschwarz), B in mm: 255, für Serie HOT VARIO	48487019177	126,00 €
Einlegeboden, RAL9005 (Tiefschwarz), B in mm: 510, für Serie HOT VARIO	48487018567	252,00 €
Flex-Roller, für Serie HOT VARIO, RAL 9005 (Tiefschwarz), Ø x T in mm: 510 x 570	484EK018163	369,00 €
Fußgestell, für HOT VARIO 3 und HOT VARIO 4, RAL 9005 (Tiefschwarz)	48487016000	615,00 €
Snackhalter, RAL9005 (Tiefschwarz), B in mm: 128, für Serie HOT VARIO	48487019180	96,00 €
Snackhalter, RAL9005 (Tiefschwarz), B in mm: 65, für Serie HOT VARIO	48487019214	84,00 €
Snackwelle, RAL9005 (Tiefschwarz), flach, für Serie HOT VARIO	48487019190	96,00 €
Snackwelle, RAL9005 (Tiefschwarz), schräg, für Serie HOT VARIO	48487019194	96,00 €
VerbindungsKit, für Serie HOT VARIO	48487016086	30,00 €



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Einbauwärmevitrienen

EINBAUWÄRMEVITRINEN SERIE BASIC E 45

Version SLIDE IN: zum Einschub in bauseitige Verkleidung

Version PRO: geschliffener Korpus, zum Einbauen ohne bauseitige Verkleidung



IDEALKE



Übersicht Einbauwärmevitrienen
Serie Basic E 45



Übersicht Einbauwärmevitrienen
Serie Basic E 53

IDEALKE



EINBAUWÄRMEVITRINEN SERIE BASIC E 53

Version SLIDE IN: zum Einschub in bauseitige Verkleidung

Version DROP IN: zum Einlassen von oben in bauseitige Verkleidung

Version PRO: geschliffener Korpus, zum Einbauen ohne bauseitige Verkleidung

EINBAUWÄRMEVITRINEN SERIE BASIC PLUS E 45

Version SLIDE IN: zum Einschub in bauseitige Verkleidung

Version PRO: geschliffener Korpus, zum Einbauen ohne bauseitige Verkleidung



IDEALKE



Übersicht Einbauwärmevitrienen
Serie Basic Plus E 45



Übersicht Einbauwärmevitrienen
Serie Basic Plus E 53

IDEALKE



EINBAUWÄRMEVITRINEN SERIE BASIC PLUS E 53

Version SLIDE IN: zum Einschub in bauseitige Verkleidung

Version PRO: geschliffener Korpus, zum Einbauen ohne bauseitige Verkleidung

Entdecken Sie hier weitere Einbauwärmevitrinen

EINBAUWÄRMEVITRINEN
SERIE FLAT COMFORT E 45



Übersicht Einbauwärmevitrinen
Serie Flat Comfort E 45



Übersicht Einbauwärmevitrinen
Serie Flat Comfort S 45



EINBAUWÄRMEVITRINEN
SERIE FLAT COMFORT S 45

Version SLIDE IN: zum Einschub in
bauseitige Verkleidung

Version PRO: geschliffener Korpus, zum
Einbauen ohne bauseitige Verkleidung

EINBAUWÄRMEVITRINEN
SERIE DEEP COMFORT E 45

Version SLIDE IN: zum Einschub in
bauseitige Verkleidung

Version PRO: geschliffener Korpus, zum
Einbauen ohne bauseitige Verkleidung



Übersicht Einbauwärmevitrinen
Serie Deep Comfort E 45



Übersicht Einbauwärmevitrinen
Serie Deep Comfort S 45



EINBAUWÄRMEVITRINEN
SERIE DEEP COMFORT S 45

Version SLIDE IN: zum Einschub in
bauseitige Verkleidung

Version PRO: geschliffener Korpus, zum
Einbauen ohne bauseitige Verkleidung

Entdecken Sie hier weitere Einbauwärmevitrinen,
Wärme-Präsentationsvitrinen & Kombinationsvitrinen

EINBAUWÄRMEVITRINEN SERIE W BOR

- trockene Wärme



IDEALKE



Übersicht Einbauwärmevitrinen
Serie W BOR



Übersicht Wärme-Präsentationsvitrinen
Serie Hot Flaps

IDEALKE



WÄRME-PRÄSENTATIONSVITRINEN SERIE HOT FLAPS

KOMBINATIONSVITRINEN SERIE KGU & SERIE KGW

Serie KGU: kalte & neutrale Präsentation

Serie KGW: kalte & warme Präsentation



IDEALKE



Übersicht Kombinationsvitrinen
Serie KGU & Serie KGW



Übersicht Kombinationsvitrinen
Serie Take Away Basic

IDEALKE



KOMBINATIONSVITRINEN SERIE TAKE AWAY BASIC

Entdecken Sie hier weitere Auftisch-Wärmevitrienen & Einbauwärmevitrienen mit Unterbau

UMLUFT-WÄRMEVITRINE
HOT VARIO, STAPELBAR



Übersicht Umluft-Wärmevitrienen
Hot Vario



AUFTISCH-WÄRMEVITRINEN
SMALL SHOP SOLUTIONS

Übersicht Auftisch-Wärmevitrienen
Small Shop Solutions

VARIO FOOD COUNTER HOT



Übersicht Vario Food Counter Hot



HUSTENSCHUTZE & UNGEKÜHLTE GLASAUFBAUTEN

12c/2
12c/3



Hustenschutze
Katalog & Web-Shop

12c/3



Ungekühlte Glasaufbauten
Web-Shop

12c/3



Neutrale SB-Vitrinen
Web-Shop

12c

Hustenschutze

Ungekühlte Glasaufbauten

Neutrale SB-Vitrinen



Hustenschutz Serie HS 45

- für GN 1/1
- ESG-Scheibe, einseitig gebogen
- Kontergewinde M20 zur Verschraubung in bauseitige Arbeitsplatte, Stärke in mm: 70

Hinweis:

Auch mit geradem oder schrägem Glasaufbau auf Anfrage erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an. Lieferung ohne Lichtschalter und Dimmer.

- LED-Innenbeleuchtung (horizontal unter der Decke), ohne Lichtschalter, elektrische Verkabelung, im Rundrohr nach unten lose herausgeführt, Rundrohrträger, Ø in mm: 38
- Etage mit gehärteter Glasscheibe, einseitig gebogen, in der Tiefe wahlweise fixierbar



HS 2-1-45

	HS 2-1-45	HS 3-1-45
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	830 x 430 x 450	1160 x 430 x 450
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,007 kW 230 V 1 50 Hz	0,01 kW 230 V 1 50 Hz
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	38 kg 28 kg	48 kg 38 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	484311200	484311201
Verkaufspreis	1.259,00 €	1.409,00 €

	HS 4-1-45
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	1510 x 430 x 450
TECHNISCHE DATEN	
Anschlusswert (Elektro)	0,014 kW 230 V 1 50 Hz
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	66 kg 52 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	484311202
Verkaufspreis	1.609,00 €



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Hustenschutze, Glasaufbauten & ungekühlte Präsentationsvitrinen

HUSTENSCHUTZE MIT WÄRMEBRÜCKE

- zur Montage über Wärmegeräten, wie zum Beispiel Bain-Maries oder Wärmeplatten



IDEALKE



Übersicht Hustenschutze mit Wärmebrücke



IDEALKE



HUSTENSCHUTZE SERIE HS 40

- 400 mm Bauhöhe

Übersicht Hustenschutze Serie HS 40

GLASAUFBAUTEN UNGEKÜHLT SERIE GUK

- wahlweise kundenseitig geschlossen, kundenseitig Entnahmeklappen oder kundenseitig offen
- in zwei Höhen: 530 und 700 mm



IDEALKE



Übersicht Glasaufbauten ungekühlt Serie GUK



IDEALKE

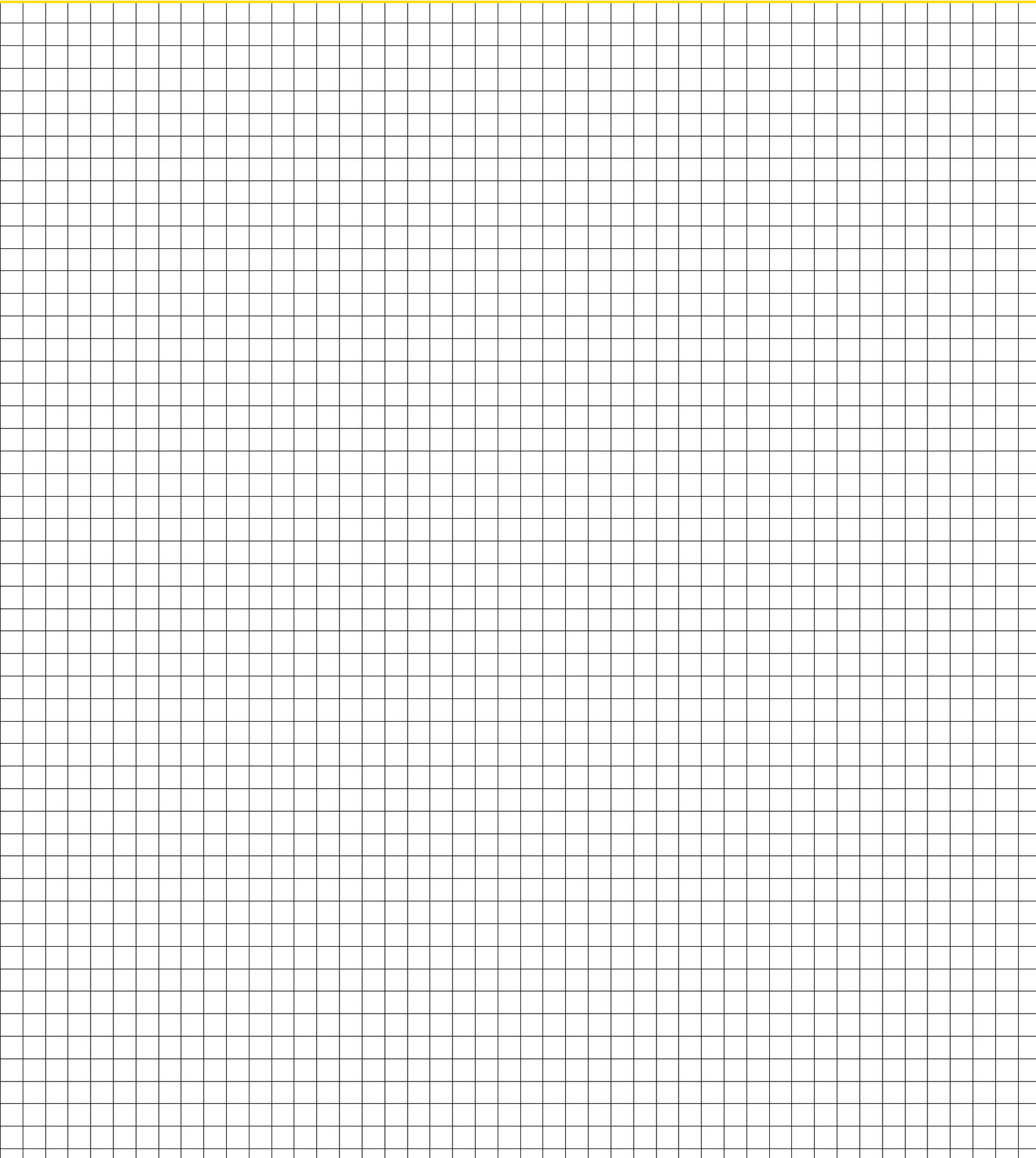


PRÄSENTATIONSVITRINEN SERIE NEUTRAL FLAPS

- ungekühlt

Übersicht ungekühlte Präsentationsvitrinen Serie Neutral Flaps

PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN





BUFFETS



Salatbars
Katalog & Web-Shop



Bain-Maries
Web-Shop



Tellerspender
Web-Shop

13

Salatbars

Bain-Maries

Tellerspender



Salatbar Serie TR-GREEN



TR-GREEN 3/1

- für GN 1/1-200
- LED-Innenbeleuchtung (unter der oberen Ablage), gesondert schaltbar
- Plexiglas-Hustenschutz, elektronisch höhenverstellbar
- dicht verschweißte Innenwanne, abgerundete Kanten, Diagonalkantung für Wasserablauf
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Hauptschalter
- automatische Abtauung (Kompressorstop), Tauwasserschale
- Maschine zur Wartung / Reinigung komplett herausziehbar

Hinweis:

Weitere Varianten und Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



Salatbar Serie TR-GREEN

	TR-GREEN 3/1	TR-GREEN 4/1	TR-GREEN 6/1
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	1169 x 650 x 1488	1494 x 650 x 1488	2144 x 650 x 1488
LEISTUNGSDATEN			
Aufnahme	3 x GN 1/1-200	4 x GN 1/1-200	6 x GN 1/1-200
Unterbau	offen		
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,25 kW 230 V 1 50 Hz		
Kälteleistung	522 W -10 °C (VT)		
Kältemittel / -menge	R-290 80 g	R-290 90 g	R-290 110 g
Absicherung	5,03 A		
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)		
Temperaturbereich	4 bis 8 °C bei 25 °C UT und 60 % RF		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	133 kg 120 kg	151 kg 136 kg	188 kg 169 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	Holzstruktur, furniert, Farbton: WENGE		
Verkleidung innen	CNS 1.4301		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	434700501	434702001	434703501
Verkaufspreis	5.869,00 €	6.239,00 €	7.099,00 €

	434700501	434702001	434703501
SERIENZUBEHÖR			
Rollen	4	4	4
Steg für Innenwanne	2	3	5

	Artikel-Nr.	Preis
kontaktlose Steuerung für TR Serien, zum Kontrollieren der Hebe- und Absenkfunktion ohne Berührung, nur ab Werk möglich.	434999001	3.190,00 €
Tablettrutsche kurz, CNS, für die Modelle GREEN, RED, BROWN, B x T in mm: 650 x 320	43473678010	374,00 €
Tablettrutsche kurz, für die Modelle GREEN, RED, BROWN, Farbton: WENGE	43473678086	330,00 €
Tablettrutsche kurz, Holz, für die Modelle GREEN, RED, BROWN, Farbton: RAL	43473678080	384,00 €
Tablettrutsche lang, CNS, für alle GN 3/1 Modelle	43473678002	429,00 €
Tablettrutsche lang, CNS, für alle GN 4/1 Modelle sowie SQUARE 8/1	43473678004	542,00 €
Tablettrutsche lang, CNS, für alle GN 6/1 Modelle	43473678008	678,00 €
Tablettrutsche lang, für alle GN 3/1 Modelle, Farbton: HEMLOCK	43473678045	385,00 €
Tablettrutsche lang, für alle GN 3/1 Modelle, Farbton: WENGE	43473678046	385,00 €
Tablettrutsche lang, für alle GN 6/1 Modelle, Farbton: HEMLOCK	43473678075	531,00 €
Tablettrutsche lang, für alle GN 6/1 Modelle, Farbton: WENGE	43473678076	531,00 €
Tablettrutsche lang, Holz, für alle GN 3/1 Modelle, Farbton: RAL	43473678040	436,00 €
Tablettrutsche lang, Holz, für alle GN 4/1 Modelle und SQUARE 8/1, Farbton: HEMLOCK	43473678055	476,00 €
Tablettrutsche lang, Holz, für alle GN 4/1 Modelle und SQUARE 8/1, Farbton: RAL	43473678050	542,00 €
Tablettrutsche lang, Holz, für alle GN 4/1 Modelle und SQUARE 8/1, Farbton: WENGE	43473678056	476,00 €
Tablettrutsche lang, Holz, für alle GN 6/1 Modelle, Farbton: RAL	43473678070	556,00 €
Unterbaueinschub, geschlossen, mit Türen, passend für alle GN 3/1 Modelle, generell nicht für TR-BLUE geeignet, Farbton: WENGE	43473679756	777,00 €
Unterbaueinschub, geschlossen, mit Türen, passend für alle GN 3/1 Modelle, generell nicht für TR-BLUE geeignet, Farbton: RAL	43473679750	979,00 €
Unterbaueinschub, geschlossen, mit Türen, passend für alle GN 4/1 und GN 6/1 (2 Stk.) Modelle, generell nicht für TR-BLUE geeignet, Farbton: RAL	43473679760	1.419,00 €
Unterbaueinschub, geschlossen, mit Türen, passend für alle GN 4/1 und GN 6/1 (2 Stk.) Modelle, generell nicht für TR-BLUE geeignet, Farbton: WENGE	43473679766	957,00 €
Unterbaueinschub, offen, mit Zwischenboden, passend für alle GN 3/1 Modelle außer SQUARE, Farbton: RAL	43473679680	926,00 €
Unterbaueinschub, offen, mit Zwischenboden, passend für alle GN 4/1 und GN 6/1 (2 Stk.) Modelle außer SQUARE, Farbton: RAL	43473679690	1.052,00 €
Unterbaueinschub, offen, mit Zwischenboden, passend für alle GN 4/1 und GN 6/1 (2 Stk.) Modelle außer SQUARE, Farbton: WENGE	43473679696	598,00 €



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Salatbars sowie Bain-Maries & Tellerspender

SALATBARS



Übersicht Salatbars



Übersicht Bain-Maries



BAIN-MARIES

TELLERSPENDER



Übersicht Tellerspender



SPEISEEISTECHNIK

14

14/6



Auftisch-Vitrinen für Speiseeis
Katalog & Web-Shop

14/8
14/25



Speiseeiswagen
Katalog & Web-Shop

14/10
14/25



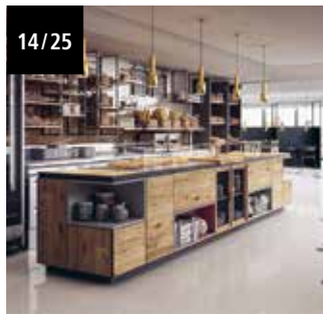
Speiseeisvitrinen
Katalog & Web-Shop

14/26



Kuchenvitrinen
Web-Shop

14/25



Modulares Shopsystem ABACO
Web-Shop

14/20
14/26



Eiscreme-Lagerschränke
Katalog & Web-Shop

14/23
14/26



Eisschalen
Katalog & Web-Shop

14/26



Portionierspülen
Web-Shop

Auftisch-Vitrinen
für Speiseeis

Speiseeiswagen

Speiseeisvitrinen

Kuchenvitrinen

Modulares Shopsystem
ABACO by ISA

Eiscreme-Lagerschränke

Eisschalen

Portionierspülen



ÜBERSICHT PRODUKTPROGRAMM ISA BY NORDCAP



PROFESSIONELLE SPEISEEISVITRINEN



Stratos



Supercapri



Diva



Kaleido



Millennium



Oneshow Free/Built-in



Oneshow Base



Supershow

PROFESSIONELLE SPEISEEISVITRINEN



3DShow



Delta



Kelly



DLT80



Cristal Tower 75 LH



Cristal Tower 75



Cristal Tower 93 LH



Cristal Tower 93



Il Carrettino Classic



Il Carrettino Carapine



ÜBERSICHT PRODUKTPROGRAMM ISA BY NORDCAP



PROFESSIONELLE KUCHENVITRINEN



Stratos Pas



Supercapri Pas



Diva Pas



Kaleido Pas



Millennium Pas



Oneshow Free/Built



Oneshow Base



Supershow Pas

PROFESSIONELLE KUCHENVITRINEN



3DShow Pas



Kelly



Cristal Tower 75 LH



Cristal Tower 75



Cristal Tower 93 LH



Cristal Tower 93



Metro ST



Metro ST Self



Metro Combi

Auftisch-Vitrine MINI CREAM 3V LED GRAU / 4V LED GRAU

- zur Kühlung / Präsentation von Speiseeis
- LED-beleuchtetes Werbe-Display (Sonderzubehör)
- Glashaube, nach oben aufklappbar, verschließbar, Dichtungsprofile
- MINI CREAM 3V LED GRAU: ergonomische Griffmulde
- MINI CREAM 4V LED GRAU: Griff
- MINI CREAM 3V LED GRAU: LED-Innenbeleuchtung (horizontal)
- MINI CREAM 4V LED GRAU: LED-Innenbeleuchtung (beidseitig vertikal)
- tiefgezogene Innenwanne, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung
- manuelle Abtauung
- Maschinenfach rückseitig, reinigungsfreundliche Elemente

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in speziellen Eiscreme-Lagerschränken gekühlt werden muss. Diese finden Sie auf den Seiten 14/20 ff. Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



MINI CREAM 3V LED GRAU

	MINI CREAM 3V LED GRAU	MINI CREAM 4V LED GRAU
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	654 x 790 x 345	850 x 821 x 363
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)		
Aufnahme (wahlweise)	3 x 5,0 l Eisschale 6 x 2,5 l Eisschale	4 x 5,0 l Eisschale 8 x 2,5 l Eisschale 6 x 4,0 l Eisschale, rund
Nettoinhalt	29 l	42 l
Bruttoinhalt	35 l	55 l
TDA ¹	0,18 m ²	0,24 m ²
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,10 kW 220 V 1 50 Hz	0,17 kW 220 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A	
Energieverbrauch (annum)	1048 kWh/annum	913 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,87 kWh/24 h	2,5 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 25 g	R-290 30 g
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
Aufstellungsart	Tischgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	-10 bis -22 °C bei 35 °C UT und 70 % RF	-5 bis -25 °C bei 35 °C UT und 70 % RF
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	36 kg 32 kg	45 kg 40 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, grau	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	465500303	465500401
Verkaufspreis	1.419,00 €	1.629,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
Tisch für MINI CREAM 3V, RAL 9005 (Tiefschwarz)	4658932907	auf Anfrage
Tisch für MINI CREAM 4V, RAL 9005 (Tiefschwarz)	4658932908	auf Anfrage



Auftisch-Vitrine MINI CREAM 3V LED WEISS / 4V LED WEISS

- zur Kühlung / Präsentation von Speiseeis
- LED-beleuchtetes Werbe-Display (Sonderzubehör)
- Glashaube, nach oben aufklappbar, verschließbar, Dichtungsprofile
- MINI CREAM 3V LED WEISS: ergonomische Griffmulde
- MINI CREAM 4V LED WEISS: Griff
- MINI CREAM 3V LED WEISS: LED-Innenbeleuchtung (horizontal)
- MINI CREAM 4V LED WEISS: LED-Innenbeleuchtung (beidseitig vertikal)
- tiefgezogene Innenwanne, abgerundete Ecken
- mechanische Steuerung
- manuelle Abtauung
- Maschinenelemente rückseitig, reinigungsfreundliche Elemente

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in speziellen Eiscrème-Lagerschränken gekühlt werden muss. Diese finden Sie auf den Seiten 14/20 ff. Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



MINI CREAM 3V LED WEISS

	MINI CREAM 3V LED WEISS	MINI CREAM 4V LED WEISS
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	654 x 790 x 345	850 x 821 x 363
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)		
Aufnahme (wahlweise)	3 x 5,0 l Eisschale 6 x 2,5 l Eisschale	4 x 5,0 l Eisschale 8 x 2,5 l Eisschale 6 x 4,0 l Eisschale, rund
Nettoinhalt	29 l	42 l
Bruttoinhalt	35 l	55 l
TDA ¹	0,18 m ²	0,24 m ²
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,10 kW 230 V 1 50 Hz	0,17 kW 220 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A	
Energieverbrauch (annum)	1048 kWh/annum	913 kWh/annum
Energieverbrauch (24h)	2,87 kWh/24 h	2,5 kWh/24 h
Kältemittel / -menge	R-600a 25 g	R-290 30 g
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
Aufstellungsart	Tischgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	-10 bis -22 °C bei 35 °C UT und 70 % RF	-5 bis -25 °C bei 35 °C UT und 70 % RF
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	36 kg 32 kg	45 kg 40 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	465500300	465500400
Verkaufspreis	1.419,00 €	1.595,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
LED-beleuchtetes Werbe-Display, für MINI CREAM 3V, weiß	4658808171	198,00 €
Tisch für MINI CREAM 3V, RAL 9010 (Reinweiß)	4658932328	auf Anfrage
Tisch für MINI CREAM 4V, RAL 9010 (Reinweiß)	4658932905	auf Anfrage



Speiseeiswagen CARRETTINO BEIGE / WEISS



CARRETTINO BEIGE

- zur Kühlung / Präsentation von Speiseeis
- Glasaufsatz, 3-seitig geschlossen, gerade
- gerade Plexiglassklappe (bedienseitig)
- 1 x Drehtür (im Heck)
- LED-Innenbeleuchtung, 5700 K
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung (Heißgas)
- hermetischer Kompressor

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in speziellen Eiscreme-Lagerschränken gekühlt werden muss. Diese finden Sie auf den Seiten 14/20 ff.

Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Speiseeiswagen CARRETTINO BEIGE / WEISS

	CARRETTINO BEIGE	CARRETTINO WEISS
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	2000 x 1285 x 2081	
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)		
Aufnahme (wahlweise)	10 x 4,7 l Eisschale 6 + 6 x 5,0 l Eisschale	
Abstell- und Lagerfläche	extra hohe Innenwanne für Eisschalen bis H in mm: 240 oder für Eisschalen bis H in mm: 120, jeweils zwei Stück übereinander gestapelt	
Unterbau	ohne Reservefach	
TDA ¹	0,36 m ²	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,59 kW 230 V 1 50 Hz	
Abzusichernder Anschlusswert	0,75 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	C	
Energieverbrauch (annum)	3285 kWh/annum	
Kältemittel	R-290	
Absicherung	2,8 A / 3,1 A (Abtauung)	
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	-14 bis -16 °C bei 30 °C UT und 55 % RF	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	231 kg 205 kg	
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverlackbeschichtet, cremegelb, mit Dekor	Stahlblech, pulverlackbeschichtet, weiß
Verkleidung innen	Innenwanne: CNS 1.4301	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	4531155060921	4531155060931
Verkaufspreis	10.999,00 €	10.999,00 €

SERIENZUBEHÖR

Dach, aus Synthetik-Gewebe, strapazierfähig und lichtbeständig	1
Portionierspüle, mit Wasserhahn	1
Pumpe	1
Wasserkanister, 10 l	2

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
CARRETTINO Wasserkanister, für Spüleneinheit	45350190006100	36,30 €
Eishörnchensilo EHS 4, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 4 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 135 x 135 x 500	488127204	270,00 €
Eishörnchensilo EHS 8, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 8 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 250 x 130 x 500	488127208	361,00 €
Eishörnchensilo EHS 808, inkl. Wandaufhängung, Edelstahl 18/10, herausnehmbares Krümelblech, Lochanzahl: 8 (Ø in mm: 26) + 3 (Ø in mm: 31), Fläche B x T x H in mm: 240 x 120 x 480	488127808	234,00 €
Eisschale 4,7 l, B x T x H in mm: 265 x 160 x 170	4877130170	43,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €

Speiseisvitrine Serie ISETTA TP LX



ISETTA TP LX 4

- zur Kühlung / Präsentation von Speiseeis
- Sicherheitsglas-Frontscheibe, gebogen
- gerade Plexiglassklappe (bedienseitig)
- Arbeitsplatte, kunststoffbeschichtet, weiß
- LED-Beleuchtung (unter der Decke), 5700 K
- elektronische Steuerung
- LC-Display
- automatische Abtauung (elektrisch)
- Lamellenverdampfer
- hermetischer Kompressor

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in einem speziellen Eiscrème-Lagerschrank gekühlt werden muss. Diese finden Sie auf den Seiten 14/20 ff.

Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Speiseeisvitrine Serie ISETTA TP LX

	ISETTA TP LX 4	ISETTA TP LX 6R	ISETTA TP LX 7R
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	824 x 760 x 1176	1184 x 800 x 1176	1354 x 800 x 1176
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)			
Aufnahme (wahlweise)	6 x 4,7 l Eisschale 4 + 4 x 5,0 l Eisschale	10 x 4,7 l Eisschale 6 + 6 x 5,0 l Eisschale 6 x 4,7 l Eisschale, im Reservefach 4 + 4 x 5,0 l Eisschale, im Reservefach	11 x 4,7 l Eisschale 7 + 7 x 5,0 l Eisschale 8 x 4,7 l Eisschale, im Reservefach 6 + 6 x 5,0 l Eisschale, im Reservefach
Abstell- und Lagerfläche	extra hohe Innenwanne für Eisschalen bis H in mm: 240 oder für Eisschalen bis H in mm: 120, jeweils zwei Stück übereinander gestapelt		
Nettoinhalt	79 l	119 l	138 l
Bruttoinhalt	245 l	372 l	432 l
Unterbau	ohne Reservefach	mit Reservefach, gekühlt, mit Tür und abgerundeter Griffmulde, nicht gesondert regelbar, nur zur kurzzeitigen Lagerung von Speiseeis geeignet	
TDA ¹	0,24 m ²	0,36 m ²	0,42 m ²
Anzahl Türen im Unterbau	-	1	
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,30 kW 230 V 1 50 Hz	0,59 kW 230 V 1 50 Hz	0,46 kW 230 V 1 50 Hz
Abzusichernder Anschlusswert	0,81 kW 230 V 1 50 Hz		
Energieeffizienzklasse	B		
Kälteleistung	402 W -38 °C (VT)	455 W -38 °C (VT)	485 W -38 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	2062 kWh/annum	2475 kWh/annum	2665 kWh/annum
Kältemittel	R-290		
Absicherung	2,4 A / 3,8 A (Abtauung)	4,1 A / 3,8 A (Abtauung)	2,6 A / 3,8 A (Abtauung)
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)		
Temperaturbereich	-14 bis -16 °C bei 35 °C UT und 75 % RF kein Reservefach	-14 bis -16 °C bei 35 °C UT und 75 % RF Reservefach bis zu -16 °C	
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	111 kg 69 kg	115 kg 97 kg	130 kg 102 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß, optional Dekor		
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß		
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	4530231004001	4530231006001	4530231007001
Verkaufspreis	2.969,00 €	3.175,00 €	3.359,00 €

SERIENZUBEHÖR

Lenkrollen, 2 davon bedienseitig mit Bremse	4
Rammschutz, Kunststoff, umlaufend	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Eishörnchensilo EHS 4, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 4 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 135 x 135 x 500	488127204	270,00 €
Eishörnchensilo EHS 8, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 8 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 250 x 130 x 500	488127208	361,00 €
Eishörnchensilo EHS 808, inkl. Wandaufhängung, Edelstahl 18/10, herausnehmbares Krümelblech, Lochanzahl: 8 (Ø in mm: 26) + 3 (Ø in mm: 31), Fläche B x T x H in mm: 240 x 120 x 480	488127808	234,00 €
Eisschale 4,7 l, B x T x H in mm: 265 x 160 x 170	4877130170	43,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
Eisschalenhalter (nur 4,7 l), für ISETTA STD / LX 4	453090930400	98,00 €
Eisschalenhalter (nur 4,7 l), für ISETTA STD / LX 6	453090930600	108,00 €
Eisschalenhalter (nur 4,7 l), für ISETTA STD / LX 7	453090930700	108,00 €
Halterung, Edelstahl, für Portionierspülen Typ 54 und 5416, für die Serien ISETTA / FIJI / ISABELLA / BERMUDA / ELEGANCE	48812702	82,00 €
Portionierspüle Typ 54, Edelstahl, einbaufähig, mit regelbarem Wasserdurchlauf	48812754	162,00 €
Portionierspüle Typ 5416, Edelstahl, einbaufähig, mit Portionierdusche und Wasserablauf	4881275416	372,00 €
Schwammablage, für Portionierspüle Typ 54 und Typ 5416	48812751	32,00 €



Speiseisvitrine Serie FIJI 2.0



FIJI 4-2.0

- zur Kühlung / Präsentation von Speiseeis
- Sicherheitsglas-Frontscheibe, gebogen
- gerade Plexiglasklappe (bedienseitig)
- Arbeitsplatte, kunststoffbeschichtet, weiß
- LED-Beleuchtung, 5700 K
- elektronische Steuerung
- LC-Display
- automatische Abtauung (Heißgas)
- Lamellenverdampfer
- hermetischer Kompressor

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in speziellen Eiscreme-Lagerschränken gekühlt werden muss. Diese finden Sie auf den Seiten 14/20 ff.

Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Speiseeisvitrine Serie FIJI 2.0

	FIJI 4 - 2.0	FIJI 6 - 2.0	FIJI 7 - 2.0
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	824 x 630 x 1247	1214 x 630 x 1247	1354 x 630 x 1247
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)			
Aufnahme (wahlweise)	4 x 4,7 l Eisschale 4 + 4 x 5,0 l Eisschale	6 x 4,7 l Eisschale 6 + 6 x 5,0 l Eisschale	7 x 4,7 l Eisschale 7 + 7 x 5,0 l Eisschale
Abstell- und Lagerfläche	extra hohe Innenwanne für Eisschalen bis H in mm: 240 oder für Eisschalen bis H in mm: 120, jeweils zwei Stück übereinander gestapelt		
Nettoinhalt	119 l	185 l	209 l
Bruttoinhalt	218 l	339 l	383 l
Unterbau	ohne Reservefach		
TDA ¹	0,24 m ²	0,36 m ²	0,42 m ²
TECHNISCHE DATEN			
Anschlusswert (Elektro)	0,55 kW 230 V 1 50 Hz	0,90 kW 230 V 1 50 Hz	
Abzusichernder Anschlusswert	1,43 kW 230 V 1 50 Hz	1,86 kW 230 V 1 50 Hz	
Energieeffizienzklasse	C		
Energieverbrauch (annum)	2373 kWh/annum	3099 kWh/annum	3468 kWh/annum
Kältemittel	R-290		
Absicherung	2,5 A / 6,5 A (Abtauung)	4,1 A / 7,5 A (Abtauung)	
EIGENSCHAFTEN			
Anschlussart	steckerfertig		
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung		
TEMPERATURANGABEN			
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)		
Temperaturbereich	-14 bis -16 °C bei 35 °C UT und 70 % RF		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	94 kg 67 kg	116 kg 99 kg	125 kg 110 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	Stahlblech, Epoxidpulver-Beschichtung, weiß		
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß		
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60		
BESTELLINFOS			
Artikel-Nr.	4530505600401	4530505600601	4530505600701
Verkaufspreis	3.119,00 €	3.585,00 €	3.719,00 €

SERIENZUBEHÖR

Lenkrollen, 2 davon bedienseitig mit Bremse	4
---	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Eishörnchensilo EHS 4, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 4 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 135 x 135 x 500	488127204	270,00 €
Eishörnchensilo EHS 8, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 8 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 250 x 130 x 500	488127208	361,00 €
Eishörnchensilo EHS 808, inkl. Wandaufhängung, Edelstahl 18/10, herausnehmbares Krümelblech, Lochanzahl: 8 (Ø in mm: 26) + 3 (Ø in mm: 31), Fläche B x T x H in mm: 240 x 120 x 480	488127808	234,00 €
Eisschale 4,7 l, B x T x H in mm: 265 x 160 x 170	4877130170	43,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
Eisschalenthalter (nur 4,7 l), für FIJI 4 - 2.0	453090960400	89,00 €
Eisschalenthalter (nur 4,7 l), für FIJI 6 - 2.0	453090960600	108,00 €
Eisschalenthalter (nur 4,7 l), für FIJI 7 - 2.0	453090960700	108,00 €
Halterung, Edelstahl, für Portionierspülen Typ 54 und 5416, für die Serien ISETTA / FIJI / ISABELLA / BERMUDA / ELEGANCE	48812702	82,00 €
Portionierspüle Typ 54, Edelstahl, einbaufähig, mit regelbarem Wasserdurchlauf	48812754	162,00 €
Portionierspüle Typ 5416, Edelstahl, einbaufähig, mit Portionierdusche und Wasserablauf	4881275416	372,00 €
Schwammablage, für Portionierspüle Typ 54 und Typ 5416	48812751	32,00 €

Speiseisvitrine ISABELLA LX 10 / LX 13



ISABELLA LX 10

- zur Kühlung / Präsentation von Speiseeis
- Sicherheitsglas-Frontscheibe, gebogen
- Arbeitsplatte, kunststoffbeschichtetes Metallblech, weiß
- LED-Innenbeleuchtung, Aluminiumverblendung, 5700 K
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung (Heißgas)
- doppeltes Verdampfersystem
- ISABELLA LX 10: hermetischer Kompressor
- ISABELLA LX 13: 2 x hermetischer Kompressor

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in speziellen Eiscreme-Lagerschränken gekühlt werden muss. Diese finden Sie auf den Seiten 14/20 ff.

Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Speiseeisvitrine ISABELLA LX 10 / LX 13

	ISABELLA LX 10	ISABELLA LX 13
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	1310 x 906 x 1372	1640 x 906 x 1372
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)		
Aufnahme (wahlweise)	17 x 4,7 l Eisschale 10 + 10 x 5,0 l Eisschale 8 x 4,7 l Eisschale, im Reservefach 5 + 5 x 5,0 l Eisschale, im Reservefach	18 x 4,7 l Eisschale 13 + 13 x 5,0 l Eisschale 10 x 4,7 l Eisschale, im Reservefach 7 + 7 x 5,0 l Eisschale, im Reservefach
Abstell- und Lagerfläche	extra hohe Innenwanne für Eisschalen bis H in mm: 240 oder für Eisschalen bis H in mm: 120, jeweils zwei Stück übereinander gestapelt	
Nettoinhalt	185 l	237 l
Bruttoinhalt	520 l	660 l
Unterbau	mit Reservefach, gekühlt, mit Tür und abgerundeter Griffmulde, nicht gesondert regelbar, nur zur kurzzeitigen Lagerung von Speiseeis geeignet	
TDA ¹	0,59 m ²	0,77 m ²
Anzahl Türen im Unterbau	1	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,59 kW 230 V 1 50 Hz	0,98 kW 230 V 1 50 Hz
Abzusichernder Anschlusswert	1,11 kW 230 V 1 50 Hz	1,24 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C	
Energieverbrauch (annum)	3504 kWh/annum	4322 kWh/annum
Kältemittel	R-290	
Absicherung	3,0 A / 5,2 A (Abtauung)	5,1 A / 5,8 A (Abtauung)
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	-14 bis -16 °C bei 30 °C UT und 55 % RF Reservefach bis zu -16 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	180 kg 132 kg	231 kg 192 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Frontblenden in weiß, Seitenteile in grau, Edelstahlblech, gelocht	
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	4532000014001	4532000018001
Verkaufspreis	5.359,00 €	6.385,00 €

SERIENZUBEHÖR

Doppelenkrollen	4
Nachttrollo, bedienseitig	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Eishörnchensilo EHS 4, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 4 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 135 x 135 x 500	488127204	270,00 €
Eishörnchensilo EHS 8, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 8 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 250 x 130 x 500	488127208	361,00 €
Eishörnchensilo EHS 808, inkl. Wandaufhängung, Edelstahl 18/10, herausnehmbares Krümelblech, Lochanzahl: 8 (Ø in mm: 26) + 3 (Ø in mm: 31), Fläche B x T x H in mm: 240 x 120 x 480	488127808	234,00 €
Eisschale 4,7 l, B x T x H in mm: 265 x 160 x 170	4877130170	43,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
Eisschalhalter (nur 4,7 l), für BERMUDA und ISABELLA LX 10	453090940140	108,00 €
Eisschalhalter (nur 4,7 l), für BERMUDA und ISABELLA LX 13	453090940180	125,00 €
Halterung, Edelstahl, für Portionierspülen Typ 54 und 5416, für die Serien ISETTA / FIJI / ISABELLA / BERMUDA / ELEGANCE	48812702	82,00 €
Portionierspüle Typ 54, Edelstahl, einbaufähig, mit regelbarem Wasserdurchlauf	48812754	162,00 €
Portionierspüle Typ 5416, Edelstahl, einbaufähig, mit Portionierdusche und Wasserablauf	4881275416	372,00 €
Schwammablage, für Portionierspüle Typ 54 und Typ 5416	48812751	32,00 €

Speiseisvitrine BERMUDA LX 10 UM / LX 13 UM



BERMUDA LX 10 UM

- zur Kühlung / Präsentation von Speiseeis
- Sicherheitsglas-Frontscheibe, gebogen, beheizt
- Arbeitsplatte, kunststoffbeschichtet, RAL 9006 (grau)
- LED-Innenbeleuchtung, 5700 K
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung (Heißgas)
- doppeltes Verdampfersystem
- BERMUDA LX 10 UM: hermetischer Kompressor
- BERMUDA LX 13 UM: 2 x hermetischer Kompressor

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in speziellen Eiscreme-Lagerschränken gekühlt werden muss. Diese finden Sie auf den Seiten 14/20 ff.

Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



Speiseeisvitrine BERMUDA LX 10 UM / LX 13 UM

	BERMUDA LX 10 UM	BERMUDA LX 13 UM
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	1340 x 800 x 1343	1670 x 800 x 1343
LEISTUNGSDATEN (¹ TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)		
Aufnahme (wahlweise)	14 x 4,7 l Eisschale 10 x 5,0 l Eisschale 6 x 4,7 l Eisschale, im Reservefach 4 + 4 x 5,0 l Eisschale, im Reservefach	18 x 4,7 l Eisschale 13 x 5,0 l Eisschale 8 x 4,7 l Eisschale, im Reservefach 6 + 6 x 5,0 l Eisschale, im Reservefach
Abstell- und Lagerfläche	extra hohe Innenwanne für Eisschalen bis H in mm: 180 oder für Eisschalen bis H in mm: 120	
Nettoinhalt	255 l	325 l
Bruttoinhalt	300 l	395 l
Unterbau	mit Reservefach, gekühlt, mit Tür und abgerundeter Griffmulde, nicht gesondert regelbar, nur zur kurzzeitigen Lagerung von Speiseeis geeignet	
TDA ¹	0,59 m ²	0,77 m ²
Anzahl Türen im Unterbau	1	
TECHNISCHE DATEN		
Anschlusswert (Elektro)	0,77 kW 230 V 1 50 Hz	1,34 kW 230 V 1 50 Hz
Abzusichernder Anschlusswert	1,41 kW 230 V 1 50 Hz	2,20 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	E	
Energieverbrauch (annum)	8103 kWh/annum	9563 kWh/annum
Kältemittel	R-290	
Absicherung	4,3 A / 6,9 A (Abtauung)	6,7 A / 10,4 A (Abtauung)
EIGENSCHAFTEN		
Anschlussart	steckerfertig	
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung	
TEMPERATURANGABEN		
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)	
Temperaturbereich	-14 bis -16 °C bei 30 °C UT und 55 % RF Reservefach bis zu -16 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	201 kg 190 kg	227 kg 200 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Frontblenden in weiß, Seitenteile in grau, Edelstahlblech, gelocht	
Verkleidung innen	Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß	
Isolierung	PUR-Hartschaum in mm: bis zu 60	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	453200001410	453200001810
Verkaufspreis	6.929,00 €	7.885,00 €

SERIENZUBEHÖR		
Doppelenkrollen		4
Nachttrollo, bedienseitig		1
SONDERZUBEHÖR		
	Artikel-Nr.	Preis
Eishörnchensilo EHS 4, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 4 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 135 x 135 x 500	488127204	270,00 €
Eishörnchensilo EHS 8, Standmodell, Plexiglas (5 mm), Edelstahl 18/10, 8 x Hörnchenhalter, Fläche B x T x H in mm: 250 x 130 x 500	488127208	361,00 €
Eishörnchensilo EHS 808, inkl. Wandaufhängung, Edelstahl 18/10, herausnehmbares Krümelblech, Lochanzahl: 8 (Ø in mm: 26) + 3 (Ø in mm: 31), Fläche B x T x H in mm: 240 x 120 x 480	488127808	234,00 €
Eisschale 4,7 l, B x T x H in mm: 265 x 160 x 170	4877130170	43,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
Eisschalhalter (nur 4,7 l), für BERMUDA und ISABELLA LX 10	453090940140	108,00 €
Eisschalhalter (nur 4,7 l), für BERMUDA und ISABELLA LX 13	453090940180	125,00 €
Halterung, Edelstahl, für Portionierspülen Typ 54 und 5416, für die Serien ISETTA / FIJI / ISABELLA / BERMUDA / ELEGANCE	48812702	82,00 €
Portionierspüle Typ 54, Edelstahl, einbaufähig, mit regelbarem Wasserdurchlauf	48812754	162,00 €
Portionierspüle Typ 5416, Edelstahl, einbaufähig, mit Portionierdusche und Wasserablauf	4881275416	372,00 €
Schwammablage, für Portionierspüle Typ 54 und Typ 5416	48812751	32,00 €



Speiseeisvitrine Serie MILLENNIUM 2.0 GE



MILLENNIUM 2.0 GE 120 H135

- Sicherheitsglas-Kippscheibe (kundenseitig), Glasaufbau, eckig
- LED-Warenausleuchtung (unter der Zahlplatte), 5700 K
- Innenwanne 15° kundenseitig angeschrägt
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung (Zyklusinversion)
- Frontscheibe zur Reinigung nach vorn kippar

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in speziellen Eiscreme-Lagerschränken gekühlt werden muss. Diese finden Sie auf den Seiten 14/20 ff.

Auch als Version mit der „Dual-Temperature“-Funktion auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich (Kühl- oder Tiefkühlbereich umschaltbar zwischen Speiseeis für den Sommer und Kuchen für den Winter).

Bis zu zwei Glaszwischenetagen für die Präsentation von Kuchen können gegen Aufpreis nachgerüstet werden. Bitte sprechen Sie uns an.

Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Halterung, Edelstahl, für Portionierspülen Typ 54 und 5416, für die Serien MILLENNIUM 2.0 / MILLENNIUM GELATO	48812703	93,00 €
Monoporzioni-Tablett, B x T x H in mm: 360 x 250 x 43, für Kuchen / Torten oder Eistorten	453390900816	115,00 €
Portionierspüle Typ 54, Edelstahl, einbaufähig, mit regelbarem Wasserdurchlauf	48812754	162,00 €
Portionierspüle Typ 5416, Edelstahl, einbaufähig, mit Portionierdusche und Wasserablauf	4881275416	372,00 €
Stieleis-Tablett, B x T x H in mm: 360 x 250 x 43, für PANAVISION, B x T x H in mm: 250 x 360 x 43	453990000014	98,00 €



Speiseeisvitrine Serie MILLENNIUM 2.0 GE

MILLENNIUM 2.0 GE 120 H135	MILLENNIUM 2.0 GE 155 H135	MILLENNIUM 2.0 GE 170 H135	MILLENNIUM 2.0 GE 190 H135	MILLENNIUM 2.0 GE 220 H135
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1166 x 1054 x 1356	1496 x 1054 x 1356	1661 x 1054 x 1356	1826 x 1054 x 1356	2156 x 1054 x 1356
-------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

LEISTUNGSDATEN (¹TDA = Total Display Area. EN 23953-2:2016)

Aufnahme (wahlweise)	12 x 5,0 l Eisschale 8 x 5,0 l Eisschale, flach 8 x Stieleis-Tablett 8 x Monoporzioni-Tablett	16 x 5,0 l Eisschale 10 x 5,0 l Eisschale, flach 10 x Stieleis-Tablett 10 x Monoporzioni-Tablett	18 x 5,0 l Eisschale 12 x 5,0 l Eisschale, flach 12 x Stieleis-Tablett 12 x Monoporzioni-Tablett	20 x 5,0 l Eisschale 12 x 5,0 l Eisschale, flach 12 x Stieleis-Tablett 12 x Monoporzioni-Tablett	24 x 5,0 l Eisschale 16 x 5,0 l Eisschale, flach 16 x Stieleis-Tablett 16 x Monoporzioni-Tablett
Nettoinhalt	118 l	160 l	181 l	201 l	241 l
Bruttoinhalt	630 l	870 l	970 l	1080 l	1300 l
Unterbau	1 x frontseitiger Unterbau mit gelochter Verblendung				
TDA ¹	0,71 m²	0,95 m²	1,07 m²	1,19 m²	1,43 m²

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	1,05 kW 230 V 1 50 Hz	1,69 kW 230 V 1 50 Hz	1,80 kW 230 V 1 50 Hz	1,89 kW 230 V 1 50 Hz	1,99 kW 230 V 1 50 Hz
Abzusichernder Anschlusswert	1,40 kW 230 V 1 50 Hz	2,34 kW 230 V 1 50 Hz	2,45 kW 230 V 1 50 Hz	2,56 kW 230 V 1 50 Hz	2,64 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D				
Kälteleistung	577 W -40 °C (VT)	876 W -40 °C (VT)		1154 W -40 °C (VT)	
Energieverbrauch (annum)	7239 kWh/annum		10342 kWh/annum	10859 kWh/annum	12410 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 148 g	R-290 148 + 148 g			
Schutzart	IP2X - geschützt gegen feste Fremdkörper mit Ø ab 12,5 mm				
Absicherung	6,6 A	12,4 A	13,3 A	13,6 A	14,0 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75 % RF)
Temperaturbereich	-14 bis -16 °C bei 35 °C UT und 75 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	261 kg 200 kg	359 kg 230 kg	361 kg 260 kg	380 kg 310 kg	505 kg 360 kg
------------------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, schlag- und stoßfest lackiert, RAL 9003 (Signalweiß)
Verkleidung innen	CNS 1.4301 Wanne, schräg
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 60

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	453MIL0191205	453MIL0191555	453MIL0191705	453MIL0191905	453MIL0192205
Verkaufspreis	14.329,00 €	15.369,00 €	16.649,00 €	18.539,00 €	19.988,00 €

SERIENZUBEHÖR

Frontpaneel, weiß	1
Füße, justierbar	4
Lenkrollen, 2 davon bedienseitig mit Bremse	4
Nachttrollo, bedienseitig	1
Seitenpaneel, weiß	2

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Anbauportionierspüle mit Wasserhahn, für Serie MILLENNIUM	4539001920000273	1.156,00 €
Eisschale 5,0 l flach, B x T x H in mm: 360 x 250 x 80	4877025080	35,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
Frontpaneel-, Seitenblende- und Gitter-Lackierung in RAL-Farbtönen, für MILLENNIUM 2.0 120	453119120999	425,00 €
Frontpaneel-, Seitenblende- und Gitter-Lackierung in RAL-Farbtönen, für MILLENNIUM 2.0 155	453119155999	451,00 €
Frontpaneel-, Seitenblende- und Gitter-Lackierung in RAL-Farbtönen, für MILLENNIUM 2.0 170	453119170999	467,00 €
Frontpaneel-, Seitenblende- und Gitter-Lackierung in RAL-Farbtönen, für MILLENNIUM 2.0 190	453119190999	491,00 €
Frontpaneel-, Seitenblende- und Gitter-Lackierung in RAL-Farbtönen, für MILLENNIUM 2.0 220	453119220999	526,00 €
Glaszwischenetage, ohne Beleuchtung, für MILLENNIUM 2.0 120 H135	4539001705000274	431,00 €
Glaszwischenetage, ohne Beleuchtung, für MILLENNIUM 2.0 155 H135	4539001705000275	462,00 €
Glaszwischenetage, ohne Beleuchtung, für MILLENNIUM 2.0 170 H135	4539001705000276	523,00 €
Glaszwischenetage, ohne Beleuchtung, für MILLENNIUM 2.0 190 H135	4539001705000277	536,00 €
Glaszwischenetage, ohne Beleuchtung, für MILLENNIUM 2.0 220 H135	4539001705000278	556,00 €



Eiscreme-Lagerschrank LABOR 70 RS-TB-CNS

- zur Kühlung / Lagerung von Speiseeis
- zuschaltbare Belüftung
- 1 x Volltür, selbstschließend, Schloss, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- elektronische Steuerung

- Digitalanzeige
- manuelle Abtauung (Geräteabschaltung), Tauwasserablauf im Boden des Gerätes, Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach oben (außerhalb des Innenraums)
- hermetischer Kompressor

Hinweis:
Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 60.
Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



LABOR 70 RS-TB-CNS

LABOR 70 RS-TB-CNS

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	710 x 951 x 2092
innen (B x T x H)	550 x 795 x 1467
Tiefe bei geöffneter Tür	1595

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	60 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120 44 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 360 x 250 x 80
Abstell- und Lagerfläche	10 x Tragrost, bis zu 60 kg belastbar
Nettoinhalt	522 l
Bruttoinhalt	641 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,45 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch (annum)	2241 kWh/annum
Kältemittel	R-290
Geräuschpegel	ca. 52 dB
Absicherung	2,4 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	statische Kühlung, zusätzlicher Unterstützungslüfter

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-15 bis -18 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	160 kg 135 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 60

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	4531475400162
Verkaufspreis	3.715,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), T in mm: 724	5
Füße, höhenverstellbar, H in mm: 115 bis 175	4
Tauwasserschale	1
Tragrost, verchromt, B x T x H in mm: 530 x 720 x 21	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Eisschale 5,0 l flach, B x T x H in mm: 360 x 250 x 80	4877025080	35,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
Rollensatz (4 Stk.), mit Bremsen	4539003950000091	234,00 €
Tragrost, verchromt, B x T x H in mm: 530 x 720 x 21	4539003950000102	72,00 €
Tragrost, verchromt, für untere Positionierung, B x T x H in mm: 530 x 720 x 21	4539003950000117	75,00 €



Eiscreme-Lagerschrank MASTER ICE

- zur Kühlung / Lagerung von Speiseeis
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, Schloss, durchgehende Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetsichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- verdampferfreier Innenraum
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung (Heißgas), Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach oben (außerhalb des Innenraums), Reinigungsablauf
- hermetischer Kompressor

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 60.
Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



MASTER ICE

MASTER ICE

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	710 x 951 x 2092
innen (B x T x H)	550 x 795 x 1467
Tiefe bei geöffneter Tür	1595

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	60 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120 44 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 360 x 250 x 80
Abstell- und Lagerfläche	10 x Tragrost, bis zu 60 kg belastbar
Nettoinhalt	522 l
Bruttoinhalt	641 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	0,62 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch (annum)	1967 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 100 g
Geräuschpegel	ca. 57 dB
Absicherung	2,8 A

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-15 bis -18 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	160 kg 135 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 80

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	45314754000071
Verkaufspreis	5.249,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), T in mm: 724	5
Füße, höhenverstellbar, H in mm: 115 bis 175	4
Tauwasserschale	1
Tragrost, verchromt, B x T x H in mm: 530 x 720 x 21	5

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Eisschale 5,0 l flach, B x T x H in mm: 360 x 250 x 80	4877025080	35,00 €
Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	4877020120	36,00 €
Rollensatz (4 Stk.), mit Bremsen	4539003950000091	234,00 €
Tragrost, verchromt, B x T x H in mm: 530 x 720 x 21	4539003950000102	72,00 €
Tragrost, verchromt, für untere Positionierung, B x T x H in mm: 530 x 720 x 21	4539003950000117	75,00 €



Eiscreme-Lagerschrank ELF 680

- zur Kühlung / Lagerung von Speiseeis
- 1 x Volltür, selbstschließend, ab 90° feststehend, Schloss, Griffmulde, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- Innenbeleuchtung

- verdampferfreier Innenraum
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, HACCP-Kontrollfunktion, akustische und optische Alarmfunktion
- automatische Abtauung (Heißgas), automatische Tauwasserverdunstung

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 60.
Lieferung ohne Eisschalen (siehe Sonderzubehör).



ELF 680 R-290

ELF 680 R-290

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	750 x 900 x 2040
innen (B x T x H)	600 x 777 x 1440
Tiefe bei geöffneter Tür	1575

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	54 x 5 l Eisschale, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120
Abstell- und Lagerfläche	9 x Tragrost
Nettoinhalt	540 l
Bruttoinhalt	682 l

TECHNISCHE DATEN

Anschlusswert (Elektro)	1,10 kW 230 V 1 50 Hz
Energieeffizienzklasse	D
Kälteleistung	935 W -23,3 °C (VT)
Energieverbrauch (annum)	3062 kWh/annum
Kältemittel / -menge	R-290 150 g
Geräuschpegel	ca. 62 dB

EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	steckerfertig
Kühlungsart (Produkt)	Umluftkühlung

TEMPERATURANGABEN

Klimaklasse	5 (+40 °C UT und 40 % RF)
Temperaturbereich	-12 bis -24 °C bei 40 °C UT und 40 % RF

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	172 kg 155 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Monostruktur
Verkleidung innen	CNS 1.4301, diamantgeschliffener Boden
Isolierung	Isolierung in mm: bis zu 75

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	458300110
Verkaufspreis	5.869,00 €

SERIENZUBEHÖR

Auflageschienen (2 Stk.), CNS	6
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 105 bis 155	4
Halterung-Set, CNS, für bis zu 9 x Tragrost, Abstand in mm: 150	1
Tragrost, CNS	6

SONDERZUBEHÖR

Eisschale 5,0 l, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120	Artikel-Nr.	Preis
	4877020120	36,00 €



Eisschalen (Edelstahl)



Eisschale 4,7 l

	Eisschale 4,7 l	Eisschale 5,0 l	Eisschale 5,0 l flach	Eisschale 6,5 l
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	265 x 160 x 170	360 x 165 x 120	360 x 250 x 80	360 x 165 x 150
LEISTUNGSDATEN				
Nettoinhalt	4,7 l	5,0 l		6,5 l
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	CNS 1.4301, seidenmatt poliert			
Verkleidung innen	CNS 1.4301, seidenmatt poliert			
BESTELINFOS				
Artikel-Nr.	4877130170	4877020120	4877025080	4877020150
Verkaufspreis	43,00 €	36,00 €	35,00 €	49,00 €

	Eisschale 7,7 l	Eisschale 8,0 l	Eisschale 10,5 l
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	360 x 250 x 180	360 x 250 x 120	360 x 250 x 150
LEISTUNGSDATEN			
Nettoinhalt	7,7 l	8,0 l	10,5 l
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	CNS 1.4301, seidenmatt poliert		
Verkleidung innen	CNS 1.4301, seidenmatt poliert		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	4877020170	4877025120	4877025150
Verkaufspreis	56,00 €	53,00 €	64,00 €

Eisschalen (transparent)



Eisschale 5,0 l

	Eisschale 5,0 l	Eisschale 5,0 l breit
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	360 x 165 x 120	360 x 250 x 80
LEISTUNGSDATEN		
Nettoinhalt	5,0 l	
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Plexiglas, transparent	
Verkleidung innen	Plexiglas, transparent	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	453991000006	453991000007
Verkaufspreis	46,00 €	65,00 €

	Eisschale 3,0 l rund
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (Ø x H)	154 x 160
LEISTUNGSDATEN	
Nettoinhalt	3,0 l
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Plexiglas, transparent
Verkleidung innen	Plexiglas, transparent
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	4539002140011001
Verkaufspreis	97,00 €

DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Speiseeisvitri-
nen, Speiseeiswagen &
das Ladenbauprogramm ABACO

SPEISEEISVITRINEN EINSTEIGERPROGRAMM



Übersicht Speiseeisvitri-
nen
Einsteigerprogramm



LADENBAUPROGRAMM ABACO

Übersicht Ladenbauprogramm ABACO

SPEISEEISWAGEN



Übersicht Speiseeiswagen



SPEISEEISVITRINEN FÜR EISDIELEN

Übersicht
Speiseeisvitri-
nen für Eisdiele-
n

Entdecken Sie hier Kuchenvitrinen, Zubehör für Speiseeisvitri-
nen sowie weitere Eiscreme-Lagerschränke

KUCHENVITRINEN



Übersicht Kuchenvitrinen



Übersicht
Zubehör für Eisvitri-
nen



ZUBEHÖR FÜR SPEISEEISVITRINEN

EISCREME-LAGERSCHRÄNKE



Übersicht
Eiscreme-Lagerschränke



SERIE SNACK 600

1/2



Gas- & Elektroherde
Web-Shop

1/2



Infrarot-Ceranherde
Web-Shop

1/2



Gas- & Elektro-Bratplatten
Web-Shop

1/2



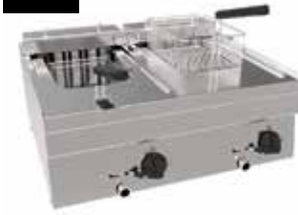
Gas-Lavasteingrills
Web-Shop

1/3



Elektro-Rostgrills
Web-Shop

1/3



Gas- & Elektro-Fritteusen
Web-Shop

1/3



Elektro-Frittenwanne
Web-Shop

1/3



Elektro-Pastakochoer
Web-Shop

1/3



Gas- & Elektro-Bain-Maries
Web-Shop

1/4



Elektro-Sudwanne
Web-Shop

1/4



Neutralelemente
Web-Shop

1/4



Unterbauschränke
Web-Shop

01

Gas- & Elektroherde

Infrarot-Ceranherde

Gas- &
Elektro-Bratplatten

Gas-Lavasteingrills

Elektro-Rostgrills

Gas- & Elektro-Fritteusen
Elektro-Frittenwanne

Elektro-Pastakochoer

Gas- & Elektro-Bain-Maries

Elektro-Sudwanne

Neutralelemente &
Unterbauschränke



Entdecken Sie hier die Kochgeräte der Serie SNACK 600

GAS- & ELEKTROHERDE SERIE SNACK 600



Übersicht Gas- & Elektroherde
Serie SNACK 600



Übersicht Infrarot-Ceranherde
Serie SNACK 600



INFRAROT-CERANHERDE SERIE SNACK 600

GAS- & ELEKTRO-BRATPLATTEN SERIE SNACK 600



Übersicht Gas- & Elektro-Bratplatten
Serie SNACK 600



Übersicht Gas-Lavasteingrills
Serie SNACK 600



GAS-LAVASTEINGRILLS SERIE SNACK 600

Entdecken Sie hier die Kochgeräte der Serie SNACK 600

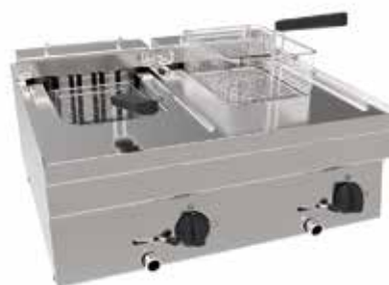
**ELEKTRO-ROSTGRILLS
SERIE SNACK 600**



Übersicht Elektro-Rostgrills
Serie SNACK 600



Übersicht Gas- & Elektrofritteusen und
Frittenwanne Serie SNACK 600



**GAS- & ELEKTROFRITTEUSEN &
FRITTENWANNE SERIE SNACK 600**

**ELEKTRO-PASTAKOCHER
SERIE SNACK 600**



Übersicht Elektro-Pastakocher
Serie SNACK 600



Übersicht Elektro-Bain-Maries
Serie SNACK 600



**ELEKTRO-BAIN-MARIES
SERIE SNACK 600**

Entdecken Sie hier die Kochgeräte der Serie SNACK 600

ELEKTRO-SUDWANNE SERIE SNACK 600



Übersicht Elektro-Sudwanne
Serie SNACK 600



Übersicht Neutralelemente &
Unterbauschränke Serie SNACK 600



NEUTRALELEMENTE & UNTERBAU- SCHRÄNKE SERIE SNACK 600



SERIE EVO 700

2/2



Gas- & Elektroherde
Katalog & Web-Shop

2/6



Infrarot-Ceranherde
Katalog & Web-Shop

2/8



Induktionsherde, Induktionswok
Katalog & Web-Shop

2/12



Gas- & Elektro-Bratplatten
Katalog & Web-Shop

2/16



Gas- & Elektro-Multifunktionskocher
Katalog & Web-Shop

2/18



Gas- & Elektro-Rostgrills
Katalog & Web-Shop

2/20



Elektro-Bain-Maries
Katalog & Web-Shop

2/22



Gas- & Elektro-Fritteusen
Katalog & Web-Shop

2/28



Gas- & Elektro-Pastakocher
Katalog & Web-Shop

2/30



Gas- & Elektro-Kippbratpfannen
Katalog & Web-Shop

2/32



Gas- & Elektro-Kochkessel
Katalog & Web-Shop

2/34



Neutralelemente & Unterbauschränke
Katalog & Web-Shop

02

Gas- & Elektroherde
Elektro-Glühplattenherde

Infrarot-Ceranherde

Induktionsherde
Induktionswok

Gas- & Elektro-Bratplatten

Gas- & Elektro-
Multifunktionskocher

Gas- & Elektro-Rostgrills
Elektro-Kontaktgrills
Gas-Lavasteingrills

Elektro-Bain-Maries

Gas- & Elektro-Fritteusen
Elektro-Frittenwanne

Gas- & Elektro-Pastakocher

Gas- & Elektro-Kippbratpfannen

Gas- & Elektro-Kochkessel

Neutralelemente &
Unterbauschränke

Einbau- & Montagezubehör



Entdecken Sie hier alle Gas- & Elektroherde der Serie EVO 700 ▶▶▶



GASHERDE & ELEKTROHERDE SERIE EVO 700



Maximale Power, Stabilität, Effizienz und Hygiene zeichnen die EVO 700-Gasbrenner von ZANUSSI PROFESSIONAL aus.

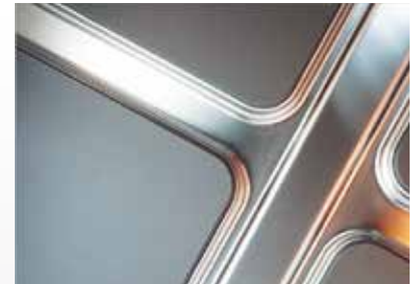
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- gusseiserne Topfgitter
- exklusive „Flower Flame“-Brenner mit Flammenwächter garantieren Flexibilität und hohe Effizienz
- Brenner für alle Anforderungen dank der einzigartigen Form – für perfektes Kochen mit Töpfen und Pfannen jeder Form und Größe
- die Flamme passt sich dem Durchmesser des Pfannenbodens an und bietet so maximale Abdeckung und ein deutlich schnelleres Erreichen der Kochtemperatur, wodurch der Hitzeverlust reduziert wird



Die EVO 700-Elektroherdplatten gibt es als runde oder quadratische Gusseisenplatten.

Stabil und sicher: Der Rahmen besteht aus gepresstem, starkem Edelstahl und der fugenfreie Einbau der Platten (in den Rahmen) erlaubt ein komfortables und einfaches Reinigen.

- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- gusseiserne Herdplatten mit Sicherheitsthermostat, fugenfrei in der Arbeitsfläche eingelassen
- einzeln steuerbare, runde oder quadratische Herdplatten mit Stufenregulierung



Edelstahl-Backofen mit Ober- und Unterhitze tiefgezogene Kochfelder

statischer Gasbratofen & statischer Elektrobratofen

- maximale Leistung durch 6 kW Leistung und Betriebstemperaturen zwischen 120 und 280 °C
- Stabilität und einfache Reinigung werden durch die Garkammer aus Edelstahl gewährleistet
- Wärmeisolierung durch 40 mm dicke Ofentür garantiert
- mit Edelstahl-Schienengestell zur Aufnahme von Rosten GN 2/1
- Ofendreheschalter sind für optimierte Ergonomie auf der Oberseite angebracht
- Gasbratofen mit Piezozündung für einfache Bedienung
- Ofen mit drei Schienen zur Bestückung mit Blechen GN 2/1

Gasherd GH7 4FLUO / GH7 6 FLUO

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Erdgas-Düsen (Flüssiggasdüsenatz im Sonderzubehör erhältlich)
- Kochstellen-Abstellgitter, geschirrspülgeeignet

- Pilot-Zündflamme, Zündsicherung je Brenner, Kontrollflamme je Brenner, Kochstellen-Abstellgitter aus emailliertem Gusseisen, 4-Takt-Schalter je Heizzone

Hinweis:

Laut Aufstellenanforderungen für gewerbliche Gasgeräte (DVGW G 631) ist es erforderlich, dass Kochgeräte mit einem Anschlusswert ab 14 kW eine Abführung der Abgase über die Küchenlüftungsanlagen erhalten. Passende Anschlüsse finden Sie im Sonderzubehör.



GH7 / 4FLUO

	GH7 / 4FLUO	GH7 / 6FLUO
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	800 x 736 x 907	1200 x 736 x 907
Ø Brenner	60	
LEISTUNGSDATEN		
Kochfelder	4 x 5,50 kW Flower Flame Gasbrenner	6 x 5,50 kW Flower Flame Gasbrenner
Unterbau	dreiseitig geschlossen, bedienseitig offen	
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Gas	
Anschlusswert (Gas)	22,00 kW	33,00 kW
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	66 kg 50 kg	91 kg 75 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	406372178	406372179
Verkaufspreis	2.419,00 €	3.259,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4
Umschaltdüsen für Flüssiggas, lose beigelegt	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Abgaskamin-Aufsatz, für 1200 mm-Elemente	406206306	424,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 800 mm-Elemente	406206304	341,00 €
Abgaskamin-Gitter, 400 mm	406206400	136,00 €
Fortkochplatte, für 1 Brenner, für Serie EVO 700	406206264	158,00 €
Gas-Druckregler	406927225	79,00 €
Grillplatte für 1 Brenner, gerillt	406206261	193,00 €
Grillplatte für 1 Brenner, glatt	406206260	204,00 €
Heizelement für Unterbauten, 0,65 kW Elektro-Anschluss, B x T x H in mm: 360 x 610 x 60	406206259	457,00 €
Schieberost über 2 Brenner, Edelstahl, für Herde der Serie EVO 700	406206297	332,00 €
Tür 400 mm li / re, für offene Unterbauten	406206342	220,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Gasherd 2-flammig, 50 mbar	4060G43401	81,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Gasherd 4-flammig, 50 mbar	4060G43402	161,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Gasherd 6-flammig, 50 mbar	4060G43403	244,00 €
Zentralsteg, für offene Unterbauten mit B in mm: 800 (1x) und 1200 (2x)	406206245	64,00 €



Gasherd GH7 4FLEB / GH7 6FLEBS

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Erdgas-Düsen (Flüssiggasdüsenatz im Sonderzubehör erhältlich)
- Kochstellen-Abstellgitter, geschirrspülgeeignet

- Pilot-Zündflamme, Zündsicherung je Brenner, Kontrollflamme je Brenner, Kochstellen-Abstellgitter aus emailliertem Gusseisen, 4-Takt-Schalter je Heizzone

Hinweis:

Laut Aufstellenanforderungen für gewerbliche Gasgeräte (DVGW G 631) ist es erforderlich, dass Kochgeräte mit einem Anschlusswert ab 14 kW eine Abführung der Abgase über die Küchenlüftungsanlagen erhalten. Passende Anschlüsse finden Sie im Sonderzubehör.



GH7 / 4FLEB

	GH7 / 4FLEB	GH7 / 6FLEBS
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	800 x 730 x 908	1200 x 730 x 908
Tiefe bei geöffneter Klappe	1110	
LEISTUNGSDATEN		
Kochfelder	4 x 5,50 kW Flower Flame Gasbrenner	6 x 5,50 kW Flower Flame Gasbrenner
Unterbau	6,00 kW Elektrobratofen, GN 2-1	6,00 kW Elektrobratofen, GN 2-1 1 x Schrankfach mit Tür
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro / Gas	
Anschlusswert (Elektro)	6,00 kW 400 V 3N 50 Hz	
Anschlusswert (Gas)	22,00 kW	33,00 kW
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Arbeitstemperatur	140 bis 300 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	95 kg 88 kg	155 kg 120 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
Verkleidung innen	Edelstahl-Garraum	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372003	406372006
Verkaufspreis	4.149,00 €	5.319,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4
GN-Tragrost 2/1, verchromt	1
Umschaltdüsen für Flüssiggas, lose beigelegt	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Abgas-Kondensator, für 800 mm-Elemente, B x Ø in mm: 800 x 150, Rohranschluss	406206246	992,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 1200 mm-Elemente	406206306	424,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 800 mm-Elemente	406206304	341,00 €
Abgaskamin-Gitter, 400 mm	406206400	136,00 €
Abgaskamin-Verbindungsring, für 800 mm-Elemente, Ø in mm: 150	406206133	40,00 €
Fortkochplatte, für 1 Brenner, für Serie EVO 700	406206264	158,00 €
Gas-Druckregler	406927225	79,00 €
Grillplatte für 1 Brenner, gerillt	406206261	193,00 €
Grillplatte für 1 Brenner, glatt	406206260	204,00 €
Schieberost über 2 Brenner, Edelstahl, für Herde der Serie EVO 700	406206297	332,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Gasherd 2-flammig, 50 mbar	4060G43401	81,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Gasherd 4-flammig, 50 mbar	4060G43402	161,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Gasherd 6-flammig, 50 mbar	4060G43403	244,00 €
Zugunterbrecher, für 800 mm-Elemente, Ø in mm: 150	406206132	452,00 €



Gasherd GH7 2FLT / GH7 4FLT

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Erdgas-Düsen (Flüssiggasdüsenatz im Sonderzubehör erhältlich)
- Kochstellen-Abstellgitter, geschirrspülgeeignet
- Pilot-Zündflamme, Zündsicherung je Brenner, Kontrollflamme je Brenner, Kochstellen-Abstellgitter aus emailliertem Gusseisen

Hinweis:

Laut Aufstellenanforderungen für gewerbliche Gasgeräte (DVGW G 631) ist es erforderlich, dass Kochgeräte mit einem Anschlusswert ab 14 kW eine Abführung der Abgase über die Küchenlüftungsanlagen erhalten. Passende Anschlüsse finden Sie im Sonderzubehör.



GH7 / 2FLT

	GH7 / 2FLT	GH7 / 4FLT
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 715 x 309	800 x 715 x 332
LEISTUNGSDATEN		
Kochfelder	2 x 5,50 kW Flower Flame Gasbrenner	4 x 5,50 kW Flower Flame Gasbrenner
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Gas	
Anschlusswert (Gas)	11,00 kW	22,00 kW
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	29 kg 20 kg	47 kg 38 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372000	406372001
Verkaufspreis	1.425,00 €	2.048,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---

SONDERZUBEHÖR	Artikel-Nr.	Preis
Abgas-Kondensator, für 400 mm-Elemente, B x Ø in mm: 800 x 120, Rohranschluss	406206310	586,00 €
Abgas-Kondensator, für 800 mm-Elemente, B x Ø in mm: 800 x 150, Rohranschluss	406206246	992,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 400 mm-Elemente	406206303	261,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 800 mm-Elemente	406206304	341,00 €
Abgaskamin-Verbindungsring, für 400 mm-Elemente, Ø in mm: 120-130	406206127	53,00 €
Abgaskamin-Verbindungsring, für 800 mm-Elemente, Ø in mm: 150	406206133	40,00 €
Edelstahl-Stützring für Wokpfanne, für Nutzung mit offenen Brennern, Abstandhalter, EVO 700 und 900	406206363	209,00 €
Fortkochplatte, für 1 Brenner, für Serie EVO 700	406206264	158,00 €
Gas-Druckregler	406927225	79,00 €
Grillplatte für 1 Brenner, gerillt	406206261	193,00 €
Grillplatte für 1 Brenner, glatt	406206260	204,00 €
Schieberost über 2 Brenner, Edelstahl, für Herde der Serie EVO 700	406206297	332,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Gasherd 2-flammig, 50 mbar	4060G43401	81,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Gasherd 4-flammig, 50 mbar	4060G43402	161,00 €
Zugunterbrecher, für 400 mm-Elemente, Ø in mm: 120-130	406206126	319,00 €
Zugunterbrecher, für 800 mm-Elemente, Ø in mm: 150	406206132	452,00 €



Entdecken Sie hier alle Infrarot-Herde der Serie EVO 700



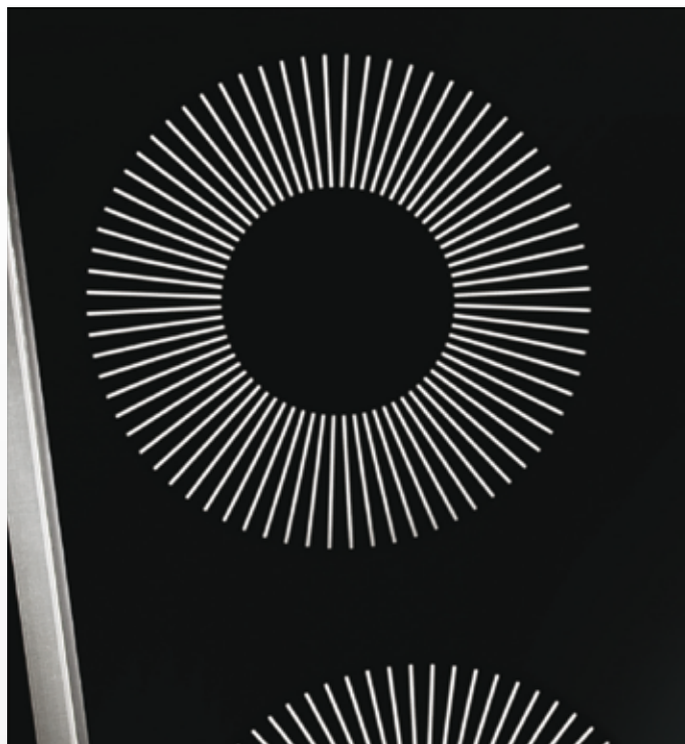
INFRAROT-HERDE SERIE EVO 700



Die Infrarot-Herde bestehen aus Heizelementen mit zwei symmetrisch angeordneten Kreisen und einem maximalen Durchmesser von 230 mm. Sie werden durch den Energieregler gesteuert und erlauben das Kochen sämtlicher Speisen.

Die 6 mm starke Glasfläche optimiert die einfache Reinigung und das Bewegen der Pfannen.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechteckige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- stoßsichere, für schwere Töpfe und Pfannen geeignete, 6 mm starke Ceran®-Kochfläche im exklusiven Design
- einzeln steuerbare, symmetrisch angeordnete Infrarotzonen mit \varnothing 230 mm und 2,2 kW maximale Leistung
- konzentrische Heizelemente erlauben die Wahl des richtigen Heizbereichs je nach Pfannengröße
- Warnleuchte zeigt zur Benutzersicherheit die Restwärme auf der Oberfläche an



zwei konzentrische Heizfelder

Infrarot-Ceranherd CH7 2HT / CH7 4HT

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Glaskeramik-Arbeitsfläche, Stärke in mm: 6, einteilige Kochfläche, tiefgezogen, wasserdicht, hermetisch versiegelt
- Energieregler je Doppelheizzone, Restwärmeanzeige

Hinweis:

Ideal für das à-la-carte-Geschäft geeignet. Das Kochen von Großmengen lässt sich mit dem Gerät jedoch nicht bewältigen. Lieferung ohne Stecker und Kabel.



CH7 / 2HT

	CH7 / 2HT	CH7 / 4HT
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 728 x 332	800 x 728 x 332
Kochzone	Ø 230	
LEISTUNGSDATEN		
Kochfelder	2 x 2,20 kW Infrarot-Cerankochfeld mit Doppelheizzonen	4 x 2,20 kW Infrarot-Cerankochfeld mit Doppelheizzonen
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	4,40 kW 400 V 3N 50 Hz	8,80 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	25 kg 15 kg	40 kg 35 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372024	406372025
Verkaufspreis	2.029,00 €	3.115,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---



Entdecken Sie hier alle Induktionsherde & Auftischgeräte der Serie EVO 700



INDUKTIONSHERDE & AUFTISCHGERÄTE SERIE EVO 700



Das auf 6 mm starken Glaskeramikplatten angebrachte Induktionskochsystem ermöglicht rasantes und absolut sicheres Kochen ohne eine überflüssige Wärmeabgabe. Dank des Stromstärkenreglers kann der Garvorgang genau kontrolliert werden.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- stoßsichere, für schwere Töpfe und Pfannen geeignete, 6 mm starke Ceran®-Kochfläche in exklusivem Design
- einzeln gesteuerte Induktionszonen: ø 230 mm – 3,5 kW und 5,0 kW (HP)
- Steuerung über 9 Leistungsstufen je Heizzone und Kontrolllampe für aktivierte Induktionsheizung



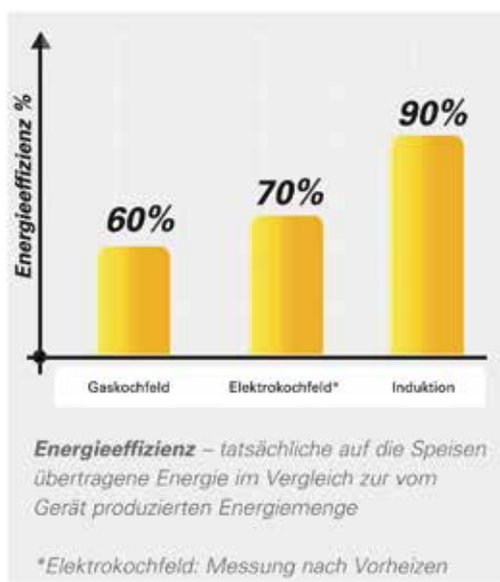
EVO 700 Induktions-Wokaufsatz

- stoßfeste, für schwere Töpfe und Pfannen geeignete, 6 mm starke Ceran®-Glas-Aussparung (ø 320 mm) für Wok, 5 kW HP
- einzelne Induktionszone mit Sicherung gegen Überhitzung
- Steuerung über 9 Kochstufen und Kontrollleuchte für aktivierte Induktionsheizung



EVO 700 „Spicy“ mit GN-Induktionsaufsatz (Art.-Nr. 406372023)

- 2 einzeln regelbare Induktionsflächen, 5 kW HP (ø 230 mm) jede einzelne mit Sicherung gegen Überhitzung
- 6 x GN 1/9 Gewürzfächer mit Deckel



Induktionsherd IH7 2ZT / IH7 4ZT

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Glaskeramik-Arbeitsfläche, Stärke in mm: 6, einteilige Kochfläche, tiefgezogen, wasserdicht, hermetisch versiegelt

Hinweis:

Montage ist nur auf offenem Unterbau oder als Brückeninstallation möglich.
Lieferung ohne Stecker und Kabel.

- 9-Takt-Schalter je Heizzone, Anzeige für Betrieb / Störung



IH7 / 2ZT

	IH7 / 2ZT	IH7 / 4ZT
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 726 x 332	800 x 726 x 332
Korpus (B x T x H)	400 x 700 x 251	
Höhe mit Füßen	275	
Kochzone	Ø 230	
LEISTUNGSDATEN		
Kochfelder	2 x 3,50 kW Induktionskochfeld	4 x 3,50 kW Induktionskochfeld
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	7,00 kW 400 V 3N 50 Hz	14,00 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	38 kg 20 kg	66 kg 40 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372020	406372021
Verkaufspreis	6.982,00 €	12.335,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---



Induktionsherd IH7 2ZT 5 KW / IH7 4ZT 5 KW

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Glaskeramik-Arbeitsfläche, Stärke in mm: 6, einteilige Kochfläche, tiefgezogen, wasserdicht, hermetisch versiegelt

Hinweis:

Montage ist nur auf offenem Unterbau oder als Brückeninstallation möglich.
Lieferung ohne Stecker und Kabel.

- 9-Takt-Schalter je Heizzone, Anzeige für Betrieb / Störung



IH7 / 2ZT 5 KW

	IH7 / 2ZT 5 KW	IH7 / 4ZT 5 KW
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 730 x 332	800 x 726 x 332
Korpus (B x T x H)	400 x 700 x 251	800 x 700 x 251
Höhe mit Füßen	275	
Kochzone	Ø 230	
LEISTUNGSDATEN		
Kochfelder	2 x 5,00 kW Induktionskochfeld	4 x 5,00 kW Induktionskochfeld
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	10,00 kW 400 V 3N 50 Hz	20,00 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	37 kg 30 kg	66 kg 40 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	406372175	406372176
Verkaufspreis	8.249,00 €	15.236,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar

4



Induktionswok IWOK7 T 5 KW

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- 1 x Wokschale

Hinweis:

Montage ist nur auf offenem Unterbau oder als Brückeninstallation möglich.
Lieferung ohne Stecker und Kabel.

- Glaskeramik-Arbeitsfläche, Stärke in mm: 6, einteilige Kochfläche, tiefgezogen, wasserdicht, hermetisch versiegelt
- 9-Takt-Schalter je Heizzone, Anzeige für Betrieb / Störung



IWOK7 / T 5 KW

IWOK7 / T 5 KW

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	400 x 725 x 290
Kochzone	300

LEISTUNGSDATEN

Kochfelder	1 x 5,00 kW Induktionskochfeld
------------	--------------------------------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	5,00 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	27 kg 20 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
-------------------	--

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406372282
Verkaufspreis	4.949,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---



Entdecken Sie hier alle Bratplatten der Serie EVO 700



BRATPLATTEN SERIE EVO 700



Die EVO 700-Bratplatten wurden so entwickelt, dass die erforderliche Temperatur in äußerst kurzer Zeit erreicht wird. So wird eine gleichmäßige Wärmeverteilung sichergestellt und nur wenig Heizleistung geht verloren. Die Bratfläche hat abgerundete Ecken und wird höchsten Hygieneanforderungen gerecht. Es gibt sie mit glatter, gerillter oder auch kombinierter Oberfläche entweder aus gebürstetem oder poliertem Chrom.

- Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Bratfläche (12 mm stark) für gleichmäßige Temperaturverteilung, je nach Ausführung aus gebürstetem oder poliertem Chrom
- großer Abfluss mit Sammelablauf für Bratfett



Gasmodelle

- gebürstete oder polierte Chromoberfläche
- mit Thermostatsteuerung und Sicherheitsthermostat: Temperaturen zwischen 100 °C und 280 °C
- Piezozündung

Elektromodelle

- hochwertige, legierte Wärmeelemente unterhalb der Bratfläche
- thermostatische Steuerung, Sicherheitsthermostat
- gebürstete oder polierte Chromoberfläche: Temperaturen zwischen 120 °C und 280 °C

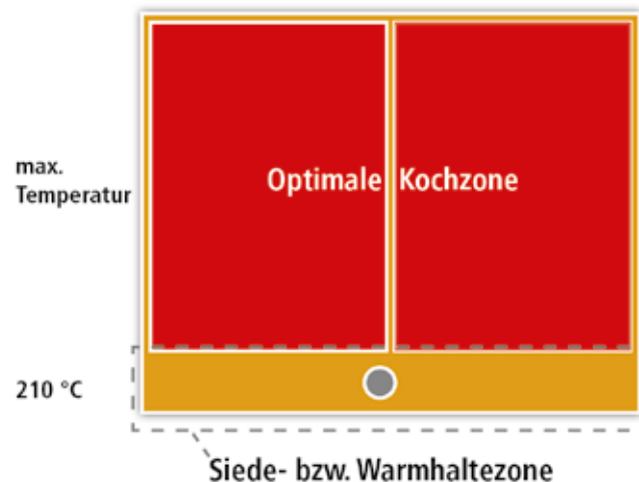
Hinweis

Die Heizzonen sind in zwei horizontale Kochzonen unterteilt. Der vordere Bereich eignet sich aufgrund geringerer Arbeitstemperatur für langsames Fortkochen der Speisen.

Gebürstetes Chrom eignet sich insbesondere zum Grillen von dickerem Fleisch, wie zum Beispiel Steak.

Poliertes Chrom ist dagegen besonders zum Grillen von Fisch, dünnem helle Fleisch sowie Gemüse geeignet.

Chrom ist äußerst kratzfest und erleichtert die Reinigung am Ende des Tages. Im Gegensatz zu Stahl sind alle Chromoberflächen keiner Korrosion ausgesetzt.



Elektro-Bratplatte EBP7 GL1HT

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Auffangbehälter für Fett (unter der Arbeitsfläche), 1 l
- Spritzschutz zur Reinigung leicht entnehmbar
- Chrom-Bratfläche, gebürstet, Stärke in mm: 12
- 1 x Heizzone, Sicherheitsthermostat, thermostatische Temperaturregelung

Hinweis:

Heizzonen sind in zwei horizontale Kochzonen unterteilt. Der vordere Bereich eignet sich aufgrund geringerer Arbeitstemperatur für langsames Fortkochen der Speisen. Lieferung ohne Stecker und Kabel.



EBP7 / GL1HT

EBP7 / GL1HT	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	400 x 730 x 355
Tiefe mit geöffn. Schublade	782
Platte (B x T)	330 x 540
TECHNISCHE DATEN	
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	4,20 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt
EIGENSCHAFTEN	
Aufstellungsart	Tischgerät
TEMPERATURANGABEN	
Arbeitstemperatur	120 bis 280 °C
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	47 kg 40 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	406372325
Verkaufspreis	2.149,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Schaber, glatt	1
Spritzschutz, 3-seitig, Edelstahl	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Schaber für glatte Bratplatten	406164255	53,00 €



Elektro-Bratplatte EBP7 V1HT / EBP7 V2HT

- EBP7 / V1HT: 1 x Heizzone
- EBP7 / V2HT: 2 x Heizzone
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Chrom-Bratfläche, poliert, Stärke in mm: 12

- Sicherheitsthermostat, thermostatische Temperaturregelung
- EBP7 / V1HT: Auffangbehälter für Fett (unter der Arbeitsfläche), 1 l
- EBP7 / V2HT: Auffangbehälter für Fett (unter der Arbeitsfläche), 1,5 l
- Spritzschutz zur Reinigung leicht entnehmbar

Hinweis:

Heizungen sind in zwei horizontale Kochzonen unterteilt. Der vordere Bereich eignet sich aufgrund geringerer Arbeitstemperatur für langsames Fortkochen der Speisen.
Lieferung ohne Stecker und Kabel.



EBP7 / V1HT

	EBP7 / V1HT	EBP7 / V2HT
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 717 x 355	800 x 717 x 355
Tiefe mit geöffn. Schublade	782	
Platte (B x T)	330 x 540	730 x 540
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	4,20 kW 400 V 3N 50 Hz	8,40 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Arbeitstemperatur	120 bis 280 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	41 kg 40 kg	73 kg 70 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372193	406372194
Verkaufspreis	2.579,00 €	3.479,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Schaber, glatt	1
Spritzschutz, 3-seitig, Edelstahl	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Schaber für glatte Bratplatten	406164255	53,00 €



Elektro-Bratplatte EBP7 V2HU0

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5

- 2 x Heizzone, thermostatische Temperaturregelung

Hinweis:

Heizzonen sind in zwei horizontale Kochzonen unterteilt. Der vordere Bereich eignet sich aufgrund geringerer Arbeitstemperatur für langsames Fortkochen der Speisen. Lieferung ohne Stecker und Kabel.



EBP7 / V2HU0

EBP7 / V2HU0

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	800 x 730 x 930
Unterschrank (B x T x H)	680 x 640 x 420
Korpus (B x T x H)	800 x 700 x 700
Tiefe mit geöffnet. Schublade	975
Höhe mit Füßen	850
Platte (B x T)	730 x 540

LEISTUNGSDATEN

Unterbau	offen, 3-seitig verkleidet
----------	----------------------------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	8,40 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	120 bis 280 °C
-------------------	----------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	92 kg 80 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
-------------------	--

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406372196
Verkaufspreis	3.919,00 €

SERIENZUBEHÖR

Fettablaufwanne	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 250	4
Schaber, glatt	1
Spritzschutz, 3-seitig, Edelstahl	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Schaber für glatte Bratplatten	406164255	53,00 €
Tür 400 mm li / re, für offene Unterbauten	406206342	220,00 €
Zentralsteg, für offene Unterbauten mit B in mm: 800 (1x) und 1200 (2x)	406206245	64,00 €





MULTIFUNKTIONSKOCHER SERIE EVO 700



Drei auf einen Streich! Einsetzbar als Bräter, Kochkessel oder Bain-Marie. Ein absolutes Muss für Küchen, in denen maximale Flexibilität gefordert ist.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Edelstahlbecken mit abgerundeten Ecken, nahtlos mit der Arbeitsfläche verschweißt
- Bratfläche aus Edelstahl 1.4404 plattiert, optimal geeignet für multifunktionalen Einsatz
- Unterschrank enthält Aufnahmeschienen zum Einschieben von GN-Behältern, die zum Auffangen von Speiseresten über den großzügigen Abfluss gedacht sind



Gasmodelle

- Brenner mit Doppelflammenreihe für gleichmäßige Verteilung der Hitze
- Thermostat-Gasventil, Piezozündung
- Temperaturen zwischen 100 °C und 250 °C

Elektromodelle

- legierte Heizelemente unterhalb der Kochoberfläche
- Thermostatsteuerung und Energieregulator für präzise Steuerung des Kochvorgangs und Verringerung von Energieschwankungen um die eingestellte Temperatur
- Temperaturen zwischen 100 °C und 250 °C



Die Kochoberfläche aus Edelstahl 1.4404 garantiert gleichmäßiges Kochen



Elektro-Multifunktionskocher EMK7 11L

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- abgerundete Ecken

- Edelstahl-Bratfläche, Stärke in mm: 12
- Sicherheitsthermostat, thermostatische Temperaturregelung

Hinweis:
Lieferung ohne Stecker und Kabel.



EMK7 / 11L

EMK7 / 11L	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	400 x 727 x 864
Becken (B x T x H)	306 x 510 x 110
LEISTUNGSDATEN	
Nettoinhalt	11 l
Unterbau	dreiseitig geschlossen, bedienseitig offen mit GN-Führungsschienen
TECHNISCHE DATEN	
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	5,00 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt
EIGENSCHAFTEN	
Aufstellungsart	Standgerät
TEMPERATURANGABEN	
Arbeitstemperatur	100 bis 250 °C
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	50 kg 40 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
Verkleidung innen	CNS 1.4404 Bratfläche, plattiert
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	406372109
Verkaufspreis	4.298,00 €

SERIENZUBEHÖR

Ablaufrohr	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4
Schaber, glatt	1
Verschlussstopfen	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Deckel, für Multifunktionskocher 11 Liter, B x T x H in mm: 350 x 550 x 20	406921689	116,00 €
Deckel, für Multifunktionskocher 22 Liter, B x T x H in mm: 700 x 550 x 20	406921690	185,00 €
Schaber für glatte Bratplatten	406164255	53,00 €
Tür 400 mm li / re, für offene Unterbauten	406206342	220,00 €



Entdecken Sie hier alle Rostgrills der Serie EVO 700



ROSTGRILLS SERIE EVO 700



Die EVO 700 Rostgrills eignen sich ideal für die Zubereitung von Fleisch, Fisch und Gemüse.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechteckige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte der Bratfettbehälter kann mit Wasser gefüllt werden, um die Reinigung zu erleichtern oder das Austrocknen der Speisen bei der Zubereitung zu verhindern
- abnehmbarer Spritzschutz aus emailliertem Gusseisen
- freistehende Modelle – doppelseitige Gusseisenroste – gerillt für Fleisch, glatt für Fisch und Gemüse
- Rostschaber in Grundausstattung enthalten

Gasmodelle

- Edelstahlbrenner mit Flammenwächter und Umlenkblechen, wodurch Verkantungen vermieden werden

Elektromodelle

- hochwertige, legierte Wärmeelemente unterhalb der Grillfläche
- Kontrolllampe bei eingeschaltetem Strom



formgepresster Bratfettabfluss



Brennerabdeckung



Incoloy-Heizelemente



Edelstahlbrenner

Gas-Lavasteingrill GLG7 2HT

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Erdgas-Düsen (Flüssiggasdüsenatz im Sonderzubehör erhältlich)
- Kochstellen-Abstellgitter, geschirrspülgeeignet, Spritzschutz zur Reinigung leicht entnehmbar
- 2 x Heizzone, separat regelbar (linke und rechte Heizzone), Gusseisen-Grillroste, höhenverstellbar und entnehmbar, Piezo-Zündung, 4-Takt-Schalter je Heizzone

Hinweis:

Für die Montage auf Edelstahl-Unterbauten beachten Sie bitte den Montagehinweis in der Bedienungsanweisung. Montage ist generell nur auf offenen Unterbauten möglich. Laut Aufstellanforderungen für gewerbliche Gasgeräte (DVGW G 631) ist es erforderlich, dass Kochgeräte mit einem Anschlusswert ab 14 kW eine Abführung der Abgase über die Küchenlüftungsanlagen erhalten.

Passende Anschlüsse finden Sie im Sonderzubehör.



GLG7 / 2HT

GLG7 / 2HT	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	800 x 727 x 401
TECHNISCHE DATEN	
Energieart	Gas
Anschlusswert (Gas)	14,00 kW
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt
EIGENSCHAFTEN	
Aufstellungsart	Tischgerät
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	79 kg 64 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
BESTELLINFOS	
Artikel-Nr.	406372045
Verkaufspreis	3.115,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
Grillrost, emailliertes Gusseisen	2
Schaber, für Spezialgrillrost	1
Spritzschutz, 3-seitig, Edelstahl	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Grills, 800 mm-Element, 50 mbar	4060G43417	87,00 €



Entdecken Sie hier alle Bain-Maries der Serie EVO 700



BAIN-MARIES SERIE EVO 700



- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Edelstahlbecken mit abgerundeten Ecken, nahtlos mit der Arbeitsfläche verschweißt
- geeignet für GN-Behälter 1/1, max. Höhe 150 mm
- thermostatische Temperaturregelung von 30 °C bis 90 °C
- Wasserfückmarkierung in der Wanne
- manuelles Befüllen mit Wasser (Füllhahn kann optional geordert werden)



Die Bain-Maries der Serie EVO 700 gibt es wahlweise für GN 1/1 oder für GN 2/1

Elektro-Bain-Marie EBM7 1/1 T

- 1x Becken (in der Abdeckplatte)
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5



EBM7 / 1/1 T

- Wasserfüllmarkierung, Wasserablauf nach vorn regelbar

EBM7 / 1/1 T	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	400 x 802 x 289
Becken (B x T x H)	306 x 510 x 156
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme	1 x GN 1/1-150
TECHNISCHE DATEN	
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	1,50 kW 230 V 1N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt
EIGENSCHAFTEN	
Aufstellungsart	Tischgerät
TEMPERATURANGABEN	
Arbeitstemperatur	30 bis 90 °C
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	22 kg 20 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	406372096
Verkaufspreis	1.575,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Einlegeboden für 400 mm-Elemente, für Bain-Maries, B x T x H in mm: 280 x 500 x 20	406921622	85,00 €
Einlegeboden für 800 mm-Elemente, für Bain-Maries, B x T x H in mm: 610 x 500 x 20	406921623	144,00 €



Entdecken Sie hier alle Fritteusen der Serie EVO 700



FRITTEUSEN SERIE EVO 700



Die EVO 700 Fritteusen zeichnen sich durch ihre hervorragende Leistungsfähigkeit und beeindruckende Energieeffizienz aus.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechteckige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Ölabflusshahn
- Temperaturregung per Thermostat mit Sicherheitsthermostat zum Schutz vor Überhitzen



Gas-Fritteusen

- V-förmige(s) Becken mit äußeren, hocheffizienten Edelstahlbrennern mit optimierter Verbrennung, Flammenwächter und Piezozündung
- ideal für panierte Speisen
- mittig gelegene Kaltzone zum Einfangen von Speisepartikeln
- Thermostatsteuerung für Temperaturen zwischen 105 °C und 185 °C

Elektro-Fritteusen

- V-förmiges 15 l-Becken mit außerhalb des Beckens liegenden, hocheffizienten Infrarot-Heizelementen
- 9 l- oder 12 l-Becken mit geneigten, legierten Heizelementen



V-förmiges Becken mit außerhalb des Beckens liegenden Heizelementen (Elektro) beziehungsweise Brennern (Gas)



Innenliegende, geneigte Heizelemente – klappbar

Ideal für den Fast-Food-Bereich & die Verkehrsgastronomie

Die Elektro-Fritteuse EF200 / 9LT hat ein direkt beheiztes 9-l-Becken. Das kompakte Standgerät hat eine Breite von nur 200 mm. Bis zu vier Geräte lassen sich nebeneinander aufstellen und miteinander verbinden.

Gas-Fritteuse GF7 1B15L / GF7 2B15L

- GF7 / 1B15L: 1 x V-Becken, Heizelemente (außen liegend)
- GF7 / 2B15L: 2 x V-Becken, Heizelemente (außen liegend)
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5

- Auffangbehälter für Öl (unter dem Becken)
- Erdgas-Düsen (Flüssiggasdüsenersatz im Sonderzubehör erhältlich)
- Piezo-Zündung, thermostatische Temperaturregelung, Überhitzungsschutz

Hinweis:

Laut Aufstellenanforderungen für gewerbliche Gasgeräte (DVGW G 631) ist es erforderlich, dass Kochgeräte mit einem Anschlusswert ab 14 kW eine Abführung der Abgase über die Küchenlüftungsanlagen erhalten. Passende Anschlüsse finden Sie im Sonderzubehör.



GF7 / 1B15L

	GF7 / 1B15L	GF7 / 2B15L
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 730 x 938	800 x 730 x 938
Becken (B x T x H)	240 x 380 x 505	
Tiefe mit geöffn. Schublade	1261	
Tiefe bei geöffneter Tür	1073	
LEISTUNGSDATEN		
Unterbau	1 x Schrankfach mit Tür	2 x Schrankfach mit Tür
Becken	1 x 13 bis 15 l	2 x 13 bis 15 l
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Gas	
Anschlusswert (Gas)	14,00 kW	28,00 kW
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Arbeitstemperatur	105 bis 185 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	58 kg 55 kg	97 kg 85 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372070	406372071
Verkaufspreis	3.425,00 €	5.869,00 €

SERIENZUBEHÖR

Fritteusenkorb, je Abteil, B x T x H in mm: 225 x 325 x 125	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4
Umschaltdüsen für Flüssiggas, lose beigelegt	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
2 Fritteusenkörbe, für 14- und 15 l-Modelle, B x T x H in mm: 105 x 325 x 125	406921692	114,00 €
Abgas-Kondensator, für 800 mm-Elemente, B x Ø in mm: 800 x 150, Rohranschluss	406206246	992,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 400 mm-Elemente	406206303	261,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 800 mm-Elemente	406206304	341,00 €
Abgaskamin-Gitter, 400 mm	406206400	136,00 €
Abgaskamin-Verbindungsring, für 800 mm-Elemente, Ø in mm: 150	406206133	40,00 €
Fettablauf-Verlängerung, speziell für Sockelinstallation, B x Ø in mm: 400 x 30	406206209	215,00 €
Fettschützer, für 15 l-Fritteusen	406921696	131,00 €
Filter, für Fritteusen-Ölablassbehälter, Edelstahl	406921693	128,00 €
Fritteusenkorb, für 14- und 15 l-Modelle, B x T x H in mm: 225 x 325 x 125	406921691	51,00 €
Reinigungsstab, für 15 l-Fritteuse mit V-Becken	406921695	94,00 €
Sedimentbehälter, für 15 l-Fritteusen	406206235	698,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Fritteusen, 400 mm-Element, 50 mbar	4060G43418	38,00 €
Umrüstkit auf Flüssiggasdüsen, für Fritteusen, 800 mm-Element, 50 mbar	4060G43419	77,00 €
Zugunterbrecher, für 800 mm-Elemente, Ø in mm: 150	406206132	452,00 €



Elektro-Fritteuse EF7 1B14L / EF7 2B14L

- 1 x Standard-Becken, Heizelemente (innen liegend)
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Auffangbehälter für Öl (unter dem Becken)

- Heizelemente zur Reinigung hochklappen
- thermostatische Temperaturregelung, Überhitzungsschutz

Hinweis:

Lieferung ohne Stecker und Kabel.



EF7 / 1B14L

	EF7 / 1B14L	EF7 / 2B14L
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 720 x 942	800 x 720 x 942
Becken (B x T x H)	240 x 380 x 285	
Unterschrank (B x T x H)	330 x 640 x 420	680 x 640 x 420
Tiefe mit geöffn. Schublade	1261	
Tiefe bei geöffneter Tür	1073	
LEISTUNGSDATEN		
Unterbau	1 x Schrankfach mit Tür, rechts angeschlagen	2 x Schrankfach mit Tür
Becken	1 x 12 bis 14 l	2 x 12 bis 14 l
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	8,70 kW 400 V 3N 50 Hz	17,40 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Arbeitstemperatur	105 bis 185 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	46 kg 35 kg	83 kg 81 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372084	406372085
Verkaufspreis	2.869,00 €	4.679,00 €

SERIENZUBEHÖR

Fritteusenkorb, je Abteil, B x T x H in mm: 225 x 325 x 125	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
2 Fritteusenkörbe, für 14- und 15 l-Modelle, B x T x H in mm: 105 x 325 x 125	406921692	114,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 400 mm-Elemente	406206303	261,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 800 mm-Elemente	406206304	341,00 €
Abgaskamin-Gitter, 400 mm	406206400	136,00 €
Fettablauf-Verlängerung, speziell für Sockelinstallation, B x Ø in mm: 400 x 30	406206209	215,00 €
Filter, für Fritteusen-Ölablassbehälter, Edelstahl	406921693	128,00 €
Fritteusenkorb, für 14- und 15 l-Modelle, B x T x H in mm: 225 x 325 x 125	406921691	51,00 €



Elektro-Fritteuse EF7 1B15L / EF7 2B15L

- EF7 / 1B15L: 1 x V-Becken, Heizelemente (außen liegend)
- EF7 / 2B15L: 2 x V-Becken, Heizelemente (außen liegend)
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5

- Auffangbehälter für Öl (unter dem Becken)
- thermostatische Temperaturregelung, Überhitzungsschutz

Hinweis:

Lieferung ohne Stecker und Kabel.



EF7 / 1B15L

	EF7 / 1B15L	EF7 / 2B15L
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 720 x 938	800 x 720 x 938
Becken (B x T x H)	240 x 380 x 505	
Tiefe mit geöffn. Schublade	1261	
Tiefe bei geöffneter Tür	1073	
LEISTUNGSDATEN		
Unterbau	1 x Schrankfach mit Tür, rechts angeschlagen	2 x Schrankfach mit Tür
Becken	1 x 13 bis 15 l	2 x 13 bis 15 l
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	10,00 kW 400 V 3N 50 Hz	20,00 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Arbeitstemperatur	105 bis 185 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	68 kg 59 kg	89 kg 81 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	406372081	406372082
Verkaufspreis	3.379,00 €	5.725,00 €

SERIENZUBEHÖR

Fritteusenkorb, je Abteil, B x T x H in mm: 225 x 325 x 125	1
Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
2 Fritteusenkörbe, für 14- und 15 l-Modelle, B x T x H in mm: 105 x 325 x 125	406921692	114,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 400 mm-Elemente	406206303	261,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 800 mm-Elemente	406206304	341,00 €
Abgaskamin-Gitter, 400 mm	406206400	136,00 €
Fettablauf-Verlängerung, speziell für Sockelinstallation, B x Ø in mm: 400 x 30	406206209	215,00 €
Fettschützer, für 15 l-Fritteusen	406921696	131,00 €
Filter, für Fritteusen-Ölablassbehälter, Edelstahl	406921693	128,00 €
Fritteusenkorb, für 14- und 15 l-Modelle, B x T x H in mm: 225 x 325 x 125	406921691	51,00 €
Reinigungsstab, für 15 l-Fritteuse mit V-Becken	406921695	94,00 €
Sedimentbehälter, für 15 l-Fritteusen	406206235	698,00 €



Elektro-Fritteuse EF7 1B12LT / EF7 2B12LT

- EF7 / 1B12LT: 1 x Standard-Becken, Heizelemente (innen liegend)
- EF7 / 2B12LT: 2 x Standard-Becken, Heizelemente (innen liegend)
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Auffangbehälter für Öl (unter dem Becken)
- Heizelemente zur Reinigung hochklappbar
- thermostatische Temperaturregelung, Überhitzungsschutz

Hinweis:

Montage ist nur auf offenem Unterbau oder als Brückeninstallation möglich. Geeignet für Installation auf einer Arbeitsplatte.

Lieferung ohne Stecker und Kabel.



EF7 / 1B12LT

	EF7 / 1B12LT	EF7 / 2B12LT
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	400 x 790 x 367	800 x 790 x 367
Becken (B x T x H)	240 x 420 x 235	
LEISTUNGSDATEN		
Becken	1 x 10 bis 12 l	2 x 10 bis 12 l
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	8,70 kW 400 V 3N 50 Hz	17,40 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Arbeitstemperatur	105 bis 185 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	29 kg 25 kg	50 kg 45 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372079	406372080
Verkaufspreis	2.268,00 €	3.645,00 €

SERIENZUBEHÖR

Fritteusenkorb, je Abteil, B x T x H in mm: 225 x 325 x 125	1
Füße, justierbar	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Abgaskamin-Aufsatz, für 400 mm-Elemente	406206303	261,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 800 mm-Elemente	406206304	341,00 €
Abgaskamin-Gitter, 400 mm	406206400	136,00 €
Fritteusenkorb, für 12l-Modelle, B x T x H in mm: 225 x 325 x 125	406921629	51,00 €



Elektro-Frittenwanne EFW7 1 1T

- 1 x Becken, Heizelemente (außen liegend), indirekt beheizt
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- Infrarot-Warmhaltelampe (hinter dem Becken)

- Innenwanne mit Griff und eingelegtem Lochblech
- 10-Takt-Schalter, Temperaturbegrenzer, Kontrolllampe



EFW7 / 1 / 1T

EFW7 / 1 / 1T

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	400 x 727 x 504
Becken (B x T x H)	306 x 510 x 156

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	1,00 kW 230 V 1N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	26 kg 20 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
-------------------	--

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406372086
Verkaufspreis	1.749,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---





PASTAKOCHER SERIE EVO 700



Die Pastakocher aus der Serie EVO 700 garantieren höchste Produktivität und eine bemerkenswerte Wärmeleistung.

Die Geräte sind vielseitig und leistungsstark dank „Energy Control“ bei den Gasmodellen und dem Infrarotheizsystem bei elektrischen Modellen sowie der „Energiesparkontrolle“ für das bedarfsgerechte Auffüllen des Beckens mit Heißwasser.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (1,5 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Kochbecken aus Chromnickel-Molybdänstahl 1.4401 für höchste Beständigkeit gegen Korrosion, mit unsichtbaren Schweißnähten
- elektromagnetischer Sensor verhindert Betrieb ohne Wasser
- System zum Selbst-Abschöpfen (bei kontinuierlicher Befüllung mit Wasser)
- großer Abfluss mit Schwimmventil für schnelles Entleeren des Beckens

Gasmodelle

- einzeln steuerbare, hocheffiziente Brenner mit Flammenwächter unterhalb des Beckenbodens (einer je Becken)
- Piezozündung
- kein elektrischer Anschluss erforderlich

Elektromodelle

- „Energiekontrolle“ für präzise Stromregulierung erlaubt die Anpassung des Strombedarfs an tatsächliche Anforderungen
- Infrarot-Heizsystem unterhalb des Beckenbodens
- vier Kochstufen für einfacheren Gebrauch und gleichzeitig optimalen Stromverbrauch



Becken mit abgerundeten Ecken



Überlaufbereich mit Abfluss

optional: automatisches Korb-Hebesystem

Das programmierbare automatische Korb-Hebesystem garantiert die Wiederholung des Kochzyklus, damit die gleiche, hohe Qualität der Speisen jedes Mal aufgrund des automatisierten Kochvorgangs sichergestellt wird.

- bis zu neun Kochzeiten per Digitalsteuerung speicherbar, jeder Heber kann separat bedient werden
- einfache Bedienung: Korbheben wird durch einfachen Knopfdruck ausgeführt, nötigenfalls auch manuell möglich
- 200 mm breit mit zwei Edelstahl-Korbaufhängungen, an denen Körbe GN 1/2 befestigt werden können
- kann an jeder Seite des Pastakochers oder an beiden Seiten des Pastakochers angebracht werden, um bis zu vier einzelne, quadratische Portionskörbe zu heben



Elektro-Pastakocher ENK7 1B24L

- 1 x Becken, Chromnickel-Molybdänstahl, korrosionsbeständig
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- manuelle Wasserfülleinrichtung, Wasserablauf

Hinweis:

Lieferung ohne Stecker und Kabel.

- Abschöpfzone zum Sammeln / Ablassen von Stärke / Schaum, Überlaufilter
- 1 x Infrarotheizsystem, 5-Takt-Schalter je Heizzone



ENK7 / 1B24L

ENK7 / 1B24L

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	400 x 720 x 907
Becken (B x T x H)	250 x 400 x 300
Tiefe bei geöffneter Tür	1075

LEISTUNGSDATEN

Unterbau	1 x Schrankfach mit Tür
Becken	1 x 18 bis 24,5 l

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	6,00 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	60 kg 50 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
-------------------	--

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406372098
Verkaufspreis	3.369,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	4
---	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
2 Körbe für Pastakocher, B x T in mm: 170 x 220	406921610	290,00 €
2 Körbe, für Pastakocher, B x T x H in mm: 105 x 105 x 240, dazu erforderlich: Auflagerost 406921022	406921021	376,00 €
2 Körbe, für Pastakocher, B x T x H in mm: 105 x 160 x 240, dazu erforderlich: Auflagerost 406921022	406921020	228,00 €
Abgaskamin-Aufsatz, für 400 mm-Elemente	406206303	261,00 €
Abgaskamin-Gitter, 400 mm	406206400	136,00 €
Korb für Pastakocher, B x T in mm: 350 x 200	406921611	202,00 €
Korb-Hebeeinheit LIFT7, für Pastakocher der Serie EVO 700	406206354	3.859,00 €



Entdecken Sie hier alle Kippbratpfannen der Serie EVO 700



KIPPBRATPFANNEN SERIE EVO 700



Alle EVO 700 Kippbratpfannen sind mit Edelstahlbecken ausgestattet, die mit abgerundeten Ecken und einer formgepressten Abgussvorrichtung gefertigt wurden. Die Entfernung von Speisen und die Reinigung ist so noch einfacher geworden.

- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Becken mit abgerundeten Ecken und unsichtbaren Schweißnähten
- doppelwandiger Deckel aus Edelstahl
- Duomat-Tiegel
Duomat ist eine Legierung von zwei rostfreien Stahlsorten und garantiert eine hohe thermische Stabilität, gleichmäßige Wärmeverteilung und exzellente Resistenz gegen Korrosion
- hochpräzises, manuelles Kippsystem



Gasmodelle

- Brenner mit optimierter Verbrennung, Flammenwächter und Piezozündung mit elektronischer Flammensteuerung
- Thermostatsteuerung für Temperaturen zwischen 90 °C und 290 °C

Elektromodelle

- elektrische Infrarot-Heizelemente unterhalb der Kochoberfläche
- Thermostatsteuerung für Temperaturen zwischen 120 °C und 280 °C



EVO 700-Bräter: sowohl ideal für das Anbraten und Fortkochen als auch für das Kochen im Sud

Elektro-Kippbratpfanne EKBP7 60LDUO

- doppelwandiger Deckel
- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- patentierte, manuelle Handkippung zum leichten Entleeren des DUOMAT-Tiegels, Heizelemente (innen liegend)

- tiefgezogene Innenwanne, abgerundete Ecken
- thermostatische Temperaturregelung

Hinweis:
Lieferung ohne Stecker und Kabel.



EKBP7 / 60LDUO

EKBP7 / 60LDUO

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	800 x 828 x 887
Tiegel (B x T x H)	770 x 580 x 200
Höhe bei geöffneter Haube	1443
Tiefe bei geöffneter Klappe	834
Platte (B x T)	680 x 410

LEISTUNGSDATEN

Nettoinhalt	50 l
Bruttoinhalt	60 l

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	9,50 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	80 bis 300 °C
-------------------	---------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	131 kg 105 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406372183
Verkaufspreis	6.598,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200

4



Entdecken Sie hier alle Kochkessel der Serie EVO 700



KOCHKESSEL SERIE EVO 700



Die Kochkessel aus der EVO 700 Serie garantieren gleichmäßiges Kochen und eine präzise Kontrolle des Kochvorgangs dank der Energiesteuerung, während die Edelstahlbrenner über die Steuerung einer Zündflamme mit elektrischer Zündung eine optimale Verbrennung und hohe Effizienz gewährleisten.

- Becken und doppelwandiger Deckel aus Edelstahl
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Becken gepresst aus salzbeständigem Chromnickel-Molybdänstahl 1.4401
- tiefgezogenes Becken mit abgerundeten Ecken und unsichtbaren Schweißnähten
- Sicherheitsventil zur Gewährleistung des Betriebsdrucks bei Modellen mit indirekter Wärme
- Magnetventil zur Befüllung mit heißem oder kaltem Wasser
- externes Ventil für manuelles Ablassen überschüssiger Luft, die sich während des Vorwärmens in der Tasche bei Modellen mit indirekter Wärme angesammelt hat
- großer Zapfhahn für die Entnahme von Speisen



Gasmodelle

- Edelstahlbrenner mit optimierter Verbrennung, Flammenwächter und Temperaturbegrenzer

Elektromodelle

- Heizelemente mit Energiekontrolle, Temperaturbegrenzer und Druckschalter

indirekte Wärme (Gas- und Elektromodelle)

- nutzt integral generierten, gesättigten Dampf von 110 °C im Doppelmantel
- Druckschaltsteuerung
- wahlweise mit manueller oder mit automatischer Wasserbefüllung des Doppelmantels erhältlich



Elektro-Kochkessel EKK7 60L

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- 1,5" Abfüllhahn mit isoliertem Handgriff
- Pressotat

Hinweis:

Lieferung ohne Stecker und Kabel.

- automatische Wasserbefüllung warm / kalt (über Deckplatte), frontseitig bedienbar
- 1 x tiefgezogener Kessel, Chromnickel-Molybdänstahl, indirekt beheizt



EKK7 / 60L

EKK7 / 60L

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	800 x 830 x 1056
Ø Kessel	420
Höhe bei geöffneter Haube	1440

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	60l
--------------	-----

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	9,40 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	- 100 kg
------------------------	------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
-------------------	--

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406372272
Verkaufspreis	6.775,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200

4



Neutralelement Serie NE7

- Tisch-Neutralelement, geschlossen

Hinweis:
Design passend zu Serie EVO 700.

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5



NE7 / 200T

	NE7 / 200T	NE7 / 400T
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	200 x 716 x 289	400 x 716 x 289
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	11 kg 6 kg	18 kg 10 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406372115	406372116
Verkaufspreis	511,00 €	649,00 €

	NE7 / 800T
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	800 x 715 x 289
EIGENSCHAFTEN	
Aufstellungsart	Tischgerät
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	24 kg 18 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	406372118
Verkaufspreis	836,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar

4

Neutralelement Serie SE7

- Tisch-Neutralelement, geschlossen

Hinweis:
Design passend zu Serie EVO 700.



SE7 / 400T

- CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5

SE7 / 400T

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	400 x 717 x 289
Tiefe mit geöffn. Schublade	1253

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	26 kg 15 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
-------------------	--

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406372117
Verkaufspreis	1.019,00 €

SE7 / 800T

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	800 x 717 x 289
Tiefe mit geöffn. Schublade	1253

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	35 kg 25 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten
-------------------	--

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406372119
Verkaufspreis	1.079,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---

Unterbau-Neutralelement Serie UE7

- Unterbau-Neutralelement, ungekühlt
- UE7 / 200-FL: CNS-Front- und -Deckplatte, Stärke in mm: 1,5
- UE7 / 200-FL: 1 x Flaschenschublade
- UE7 / 200-G: Front geschlossen

- UE7 / 400-0: 3-seitig geschlossen, bedienseitig offen
- UE7 / 800-0: 3-seitig geschlossen, bedienseitig offen
- UE7 / 1200-0: 3-seitig geschlossen, bedienseitig offen

Hinweis:
Design passend zu Serie EVO 700.



UE7 / 200-FL

	UE7 / 200-FL	UE7 / 200-G	UE7 / 400-0
ABMESSUNGEN (MM)			
außen (B x T x H)	200 x 642 x 600	200 x 600 x 600	400 x 555 x 600
Tiefe mit geöffn. Schublade	1222		
LEISTUNGSDATEN			
Unterbau	1 x Reservefach (im Unterbau), neutral		
EIGENSCHAFTEN			
Aufstellungsart	Standgerät		
GEWICHTSANGABEN			
Gewicht Brutto Netto	10 kg 7 kg		13 kg 10 kg
VERKLEIDUNG			
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten		
BESTELINFOS			
Artikel-Nr.	406371211	406371210	406371112
Verkaufspreis	1.037,00 €	378,00 €	434,00 €

	UE7 / 800-0	UE7 / 1200-0
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	800 x 555 x 600	1200 x 555 x 600
Unterschrank (B x T x H)	800 x 450 x 550	1200 x 450 x 550
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	20 kg 15 kg	35 kg 23 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Seiten- und -Rückwandverkleidung: Edelstahl, Scotch-Brite-Schliffbild, umseitig abgerundete Kanten	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406371113	406371114
Verkaufspreis	507,00 €	589,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 250

406371211	406371210	406371112	406371113	406371114
2	2	4	4	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Heizelement für Unterbauten, 0,65 kW Elektro-Anschluss, B x T x H in mm: 360 x 610 x 60	406206259	457,00 €
Schienenestell li / re, für 4 x GN 1/1, für Unterbauschränke der Serie EVO 700 Bei Verwendung von GN-Behältern: Höhe zwischen den Schienen: 30 mm, max. nutzbare GN-Behälterhöhe: 1 x 200 mm	406206257	306,00 €
Schubladenset (2 Stk.), mit Schienen, für Unterbauschränke der Serie EVO 700, B x T x H in mm: 350 x 520 x 145	406206360	888,00 €
Tür 400 mm li / re, für offene Unterbauten	406206342	220,00 €
Zentralsteg, für offene Unterbauten mit B in mm: 800 (1x) und 1200 (2x)	406206245	64,00 €

Sonderzubehör für Serie EVO 700	Einbau auf Betonsockel	Einbau mit Stossleiste	Brückeninstallation	Einbau mit Rollen	Handläufe	Serie EVO 700 und EVO 900 kombiniert	Artikelnummer	Preis
Bodenverschraubungssatz (4 Stk.), für Gerätefüße	-	o	o	-	-	o	406206136	29,00 €
breiter Handlauf / Tellerlauf, für Serie EVO 700 und 900, zum Portionieren, B in mm: 400, T gesamt in mm: 140	-	-	-	-	o	-	406206185	645,00 €
breiter Handlauf / Tellerlauf, für Serie EVO 700 und 900, zum Portionieren, B in mm: 800, T gesamt in mm: 140	-	-	-	-	o	-	406206186	715,00 €
Brückenträger, Stütze für Brückensystem 1000 mm	-	-	o	-	-	-	406206138	612,00 €
Brückenträger, Stütze für Brückensystem 1200 mm	-	-	o	-	-	-	406206139	598,00 €
Brückenträger, Stütze für Brückensystem 1400 mm	-	-	o	-	-	-	406206140	745,00 €
Brückenträger, Stütze für Brückensystem 1600 mm	-	-	o	-	-	-	406206141	819,00 €
Brückenträger, Stütze für Brückensystem 400 mm	-	-	o	-	-	-	406206154	411,00 €
Brückenträger, Stütze für Brückensystem 800 mm	-	-	o	-	-	-	406206137	498,00 €
Frontblende, für Sockelinstallation, B x H in mm: 1000 x 100	o	-	-	-	-	-	406206150	156,00 €
Frontblende, für Sockelinstallation, B x H in mm: 1200 x 100	o	-	-	-	-	-	406206151	158,00 €
Frontblende, für Sockelinstallation, B x H in mm: 1600 x 100	o	-	-	-	-	-	406206152	176,00 €
Frontblende, für Sockelinstallation, B x H in mm: 200 x 100	o	-	-	-	-	-	406206146	114,00 €
Frontblende, für Sockelinstallation, B x H in mm: 400 x 100	o	-	-	-	-	-	406206147	132,00 €
Frontblende, für Sockelinstallation, B x H in mm: 800 x 100	o	-	-	-	-	-	406206148	145,00 €
frontseitige Fußblende, B x H in mm: 1000 x 180	-	o	-	-	-	-	406206177	158,00 €
frontseitige Fußblende, B x H in mm: 1200 x 180	-	o	-	-	-	-	406206178	188,00 €
frontseitige Fußblende, B x H in mm: 1600 x 180	-	o	-	-	-	-	406206179	174,00 €
frontseitige Fußblende, B x H in mm: 200 x 180	-	o	-	-	-	-	406206174	114,00 €
frontseitige Fußblende, B x H in mm: 400 x 180	-	o	-	-	-	-	406206175	141,00 €
frontseitige Fußblende, B x H in mm: 800 x 180	-	o	-	-	-	-	406206176	156,00 €
Satz Rollen (4 Stk.), davon 2 feststellbar und lenkbar	-	-	-	o	-	-	406206135	332,00 €
Satz Spezialfüße (4 Stk.), für Beton-Sockelaufstellung, feste H in mm: 100	o	-	-	-	-	-	406206210	115,00 €
Seitenblenden (2 Stk.), für Installationskanal (Einzelaufstellung)	-	-	-	-	-	o	406206181	258,00 €
Seitenblenden (2 Stk.), für Installationskanal (Rücken an Rücken)	-	-	-	-	-	o	406206202	285,00 €
Seitenblenden (2 Stk.), für Serie EVO 700, H in mm: 250	-	-	-	-	-	o	406206320	519,00 €
Seitenblenden (2 Stk.), für Serie EVO 700, H in mm: 700	-	-	-	-	-	o	406206319	890,00 €
Seitenblenden (2 Stk.), für Serie EVO 900, H in mm: 250	-	-	-	-	-	o	406206321	578,00 €
Seitenblenden (2 Stk.), für Serie EVO 900, H in mm: 700	-	-	-	-	-	o	406206335	604,00 €
Seitenblenden (2 Stk.), für Sockelinstallation, H in mm: 100	o	-	-	-	-	-	406206265	204,00 €
seitliche Fußblenden (2 Stk.), für zweizeilige Aufstellung, für Serie EVO 700, B x H in mm: 700 x 150	-	o	-	-	-	-	406206249	265,00 €
Unterstützungsträger, für Füße oder Rollen, EVO 700 und EVO 900, B in mm: 1200	-	-	-	o	-	-	406206368	538,00 €
Unterstützungsträger, für Füße oder Rollen, EVO 700 und EVO 900, B in mm: 400	-	-	-	o	-	-	406206366	390,00 €
Unterstützungsträger, für Füße oder Rollen, EVO 700 und EVO 900, B in mm: 800	-	-	-	o	-	-	406206367	474,00 €

o optionale Sonderausstattung - nicht für das Modell verfügbar

DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier die Neutralelemente & das Montagezubehör der Serie EVO 700

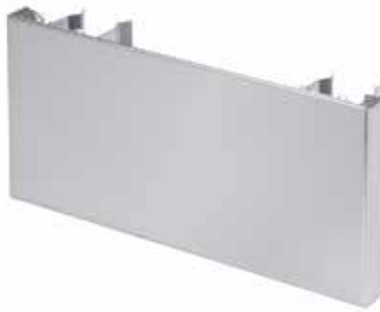
NEUTRALELEMENTE & UNTER-
BAUSCHRÄNKE SERIE EVO 700



Übersicht Neutralelemente &
Unterbauschränke Serie EVO 700



Übersicht Einbau-Montagezubehör
Serie EVO 700



EINBAU-MONTAGEZUBEHÖR
SERIE EVO 700



SERIE EVO 900

3/2



Gas- & Elektroherde
Web-Shop

3/5



Gas- & Elektro-Bratplatten
Web-Shop

3/6



Gas- & Elektro-Rostgrills
Web-Shop

3/6



Gas- & Elektro-Fritteusen
Web-Shop

3/7



Elektro-Frittenwanne
Web-Shop

3/7



Gas- & Elektro-Pastakocher
Web-Shop

3/8



Gas- & Elektro-Kippbratpfannen
Web-Shop

3/9



Gas- & Elektro-Kochkessel
Web-Shop

3/10



Gas- & Elektro-Bain-Maries
Web-Shop

3/11



Neutralelemente
Web-Shop

3/11



Unterbauschränke
Web-Shop

03

Gas- & Elektroherde

Gas- & Elektro-Bratplatten

Gas- & Elektro-Rostgrills

Gas- & Elektro-Fritteusen
Elektro-Frittenwanne

Gas- & Elektro-Pastakocher

Gas- & Elektro-Kippbratpfannen

Gas- & Elektro-Kochkessel

Gas- & Elektro-Bain-Maries

Neutralelemente

Unterbauschränke

Einbau- & Montagezubehör



Entdecken Sie hier alle Gasherde der Serie EVO 900



GASHERDE SERIE EVO 900



Maximale EVO Power, Stabilität, Effizienz und Hygiene zeichnen die Gasbrenner der ZANUSSI PROFESSIONAL-Serie EVO 900 aus.

- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (2 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Topfgitter aus Edelstahl



- exklusive „Flower Flame“-Brenner mit Flammenwächter garantieren Flexibilität und hohe Effizienz
- Brenner für alle Anforderungen dank der einzigartigen Flammenform, die sich sowohl in Längs- als auch in Querrichtung ausdehnt – für perfektes Kochen mit Töpfen und Pfannen jeder Form und Größe durch deutlich schnelleres Erreichen der Kochtemperatur, wodurch der Hitzeverlust reduziert wird



Gas-Umluftofen

Der Gas-Umluftofen (800 mm Breite) ist eine einzigartige und flexible Lösung in der EVO 900 Gerätelinie.

- Garzeitreduzierung um bis zu 50% gegenüber einem statischen Bratofen
- volle Leistungsausschöpfung und maximale Produktivität auf zwei Einschubebenen
- maximale Flexibilität bei der Zubereitung verschiedener Speisen, da sich der Umluftofen einfach durch Abstellen der Lüftereinheit als statischer Backofen betreiben lässt
- Arbeitstemperatur individuell steuerbar von 120 °C bis 280 °C
- Piezozündung für einfache Bedienung



statischer Gasofen

- maximales Potenzial durch 8,5 kW Leistung und Betriebstemperaturen zwischen 120 °C und 280 °C
- Stabilität und einfache Reinigung werden durch die Garkammer aus Edelstahl gewährleistet
- garantierte Wärmeisolierung durch 40 mm starke Ofentür
- Piezozündung für einfache Bedienung
- Ofen mit drei Schienen zur Bestückung mit GN-Blechen 2/1



Entdecken Sie hier alle Elektroherde der Serie EVO 900



ELEKTROHERDE SERIE EVO 900



Die Kochfelder der Serie EVO 900 sind quadratische Gusseisenplatten in der Größe 300 x 300 Millimeter. Stabil und sicher: Der Rahmen besteht aus gepresstem, starken Edelstahl und der fugenfreie Einbau der Platten (in den Rahmen) erlaubt ein komfortables und einfaches Reinigen.

- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (2 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- gusseiserne Herdplatten mit Sicherheitsthermostat, fugenfrei in Arbeitsfläche eingelassen
- einzeln steuerbare, quadratische Herdplatten (je 4 kW) mit Stufenregulierung



statischer Elektroofen

- ausgesparte, doppelwandige Ofentür mit gepresstem, innerem Paneel zum lichtdichten Verschluss und zur einwandfreien Hygiene
- Ofenraum komplett aus Edelstahl mit gerillter Bodenfläche (5 mm stark)
- Ofen in Serie mit drei Schienen zur Bestückung mit Blechen GN 2/1
- Ober- und Unterhitze-Elemente können einzeln oder zusammen geschaltet werden
- einstellbares Thermostat zwischen 110 °C und 285 °C



fugenfrei eingebaute Platten



Edelstahl-Ofen

Entdecken Sie hier alle Bratplatten der Serie EVO 900



BRATPLATTEN SERIE EVO 900



Die EVO 900 Bratplatten wurden so entwickelt, dass die erforderliche Temperatur in äußerst kurzer Zeit erreicht wird. So wird eine gleichmäßige Wärmeverteilung sichergestellt und nur wenig Heizleistung geht verloren. Die in einem Stück gepresste Bratfläche mit abgerundeten Ecken wird höchsten Hygieneanforderungen gerecht. Sie ist mit glatter, gerillter oder auch kombinierter Oberfläche entweder aus gebürstetem oder poliertem Chrom verfügbar.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (2 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Bratfläche (15 mm stark) für gleichmäßige Temperaturverteilung, je nach Ausführung aus gebürstetem oder aus poliertem Chrom
- großer Abfluss mit Sammelablauf für Bratfett



Gasmodelle

- Oberfläche aus gebürstetem Chrom:
Temperaturen zwischen 90 °C und 270 °C
- Oberfläche aus poliertem Chrom mit Thermostatsteuerung und Sicherheitsthermostat:
Temperaturen zwischen 90 °C und 270 °C
- Piezozündung

Elektromodelle

- hochwertige legierte Wärmeelemente unterhalb der Bratplatte
- thermostatische Steuerung, Sicherheitsthermostat:
Temperaturen zwischen 120 °C und 280 °C

Hinweis

Gebürstetes Chrom eignet sich insbesondere zum Grillen von dickerem Fleisch, wie zum Beispiel Steak.

Poliertes Chrom ist dagegen besonders zum Grillen von Fisch, dünnem hellen Fleisch sowie Gemüse geeignet.

Chrom ist äußerst kratzfest und erleichtert die Reinigung am Ende des Tages. Im Gegensatz zu Stahl sind alle Chromoberflächen keiner Korrosion ausgesetzt.



eingelassene Bratplatte



Fettauffangschale



Entdecken Sie hier alle Rostgrills der Serie EVO 900



ROSTGRILLS SERIE EVO 900



Die EVO 900 Rostgrills eignen sich ideal für die Zubereitung von Fleisch, Fisch und Gemüse.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (2 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken und gepressten, hygienischen Fettsammelbereichen
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- der Bratfettbehälter kann mit Wasser gefüllt werden, um die Reinigung zu erleichtern oder das Austrocknen der Speisen bei der Zubereitung zu verhindern
- abnehmbarer Spritzschutz aus Edelstahl
- freistehende Modelle – doppelseitige Gusseisenroste – gerillt für Fleisch, glatt für Fisch und Gemüse
- Rostschaber in Grundausstattung enthalten

Gasmodelle

- Edelstahlbrenner mit Flammenwächter und Umlenkblechen

Elektromodelle

- hochwertige legierte Wärmeelemente unterhalb der Grillfläche
- Kontrollleuchte bei eingeschaltetem Strom



Das gusseiserne Rost ist abnehmbar und zudem beidseitig verwendbar. Eine Seite mit angeschrägtem Rost und Abflussrinnen dient der Zubereitung von Fleisch mit hohem Fettgehalt, damit das Bratenfett einfacher abfließen kann. Die andere Seite ist horizontal und großflächig nutzbar und somit für die Zubereitung von Fisch, Gemüse oder auch Hamburgern vorgesehen.



Umlenkbleche für Brenner



Edelstahlbrenner

Entdecken Sie hier alle Fritteusen der Serie EVO 900



FRITTEUSEN SERIE EVO 900



Die EVO 900 Fritteusen zeichnen sich durch ihre hervorragende Leistungsfähigkeit und beeindruckende Energieeffizienz aus.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (2 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Ölabflusshahn
- Temperaturregung per Thermostat
- Sicherheitsthermostat zum Schutz vor Überhitzen

Gas-Fritteusen

- V-förmige(s) Becken mit äußeren, hocheffizienten Edelstahlbrennern mit optimierter Verbrennung, Flammenwächter und Piezozündung
- 23 Liter – ideal für panierte Speisen
- Kühlzone, um die Speisepartikel einzufangen

Elektro-Fritteusen

- V-förmige(s) 23 l-Becken mit äußeren, hocheffizienten Infrarot-Heizelementen

Hinweis

Kühlzonen dienen zur Ablagerung von Speisepartikeln. Die großen Kühlzonen im V-Becken ermöglichen eine längere Nutzung des Frittieröls.



großzügige Fettablauffläche



programmierbare Bedienelemente



vertikaler Kamin

Entdecken Sie hier alle Pastakocher der Serie EVO 900



PASTAKOCHER SERIE EVO 900



Die Pastakocher aus der Serie EVO 900 garantieren höchste Produktivität und eine bemerkenswerte Wärmeleistung.

Die Geräte sind vielseitig und leistungsstark dank „Energy Control“ bei den Gasmodellen und dem Infrarotheizsystem bei elektrischen Modellen sowie der „Energiesparkontrolle“ für das bedarfsgerechte Auffüllen des Beckens mit Heißwasser.

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (2 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Kochbecken aus Chromnickel-Molybdänstahl 1.4401 für höchste Beständigkeit gegen Korrosion, mit unsichtbaren Schweißnähten
- elektromagnetischer Sensor verhindert Betrieb ohne Wasser
- System zum Selbst-Abschöpfen (bei kontinuierlicher Befüllung mit Wasser)
- großer Abfluss mit Schwimmventil für schnelles Entleeren des Beckens

Gasmodelle

- einzeln steuerbare, hocheffiziente Brenner mit Flammenwächter unterhalb des Beckenbodens (einer je Becken)
- Piezozündung
- kein elektrischer Anschluss erforderlich

Elektromodelle

- „Energiekontrolle“ für präzise Stromregulierung erlaubt die Anpassung des Strombedarfs an tatsächliche Anforderungen
- Infrarot-Heizsystem unterhalb des Beckenbodens
- vier Kochstufen für einfacheren Gebrauch und gleichzeitig optimalen Stromverbrauch



Becken mit abgerundeten Ecken



Überlaufbereich mit Abfluss

optional: automatisches Korb-Hebesystem

Das programmierbare automatische Korb-Hebesystem garantiert die Wiederholung des Kochzyklus, damit die gleiche, hohe Qualität der Speisen jedes Mal aufgrund des automatisierten Kochvorgangs sichergestellt wird.

- bis zu neun Kochzeiten per Digitalsteuerung speicherbar, jeder Heber kann separat bedient werden
- einfache Bedienung: Korbheben wird durch einfachen Knopfdruck ausgeführt, nötigenfalls auch manuell möglich
- 200 mm breit mit zwei Edelstahl-Korbaufhängungen, an denen Körbe GN 1/2 befestigt werden können
- kann an jeder Seite des Pastakochers oder an beiden Seiten des Pastakochers angebracht werden, um bis zu vier einzelne, quadratische Portionskörbe zu heben



Entdecken Sie hier alle Kippbratpfannen der Serie EVO 900 ▶▶▶



KIPPBRATPFANNEN SERIE EVO 900



Alle EVO 900-Kippbratpfannen sind mit Edelstahlbecken ausgestattet, die mit abgerundeten Ecken und einer formgepressten Abgussvorrichtung gefertigt wurden. Die Entfernung von Speisen und die Reinigung ist so noch einfacher geworden.

- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Becken mit abgerundeten Ecken und unsichtbaren Schweißnähten
- doppelwandiger Deckel aus Edelstahl
- Kochoberfläche in Flusstahl besonders für Bratvorgänge geeignet
- Kochoberfläche mit robustem Duomat-Tiegel:
Eine leitfähige, 10 Millimeter starke Aluminiumfläche in Kombination mit einer Zusatzschicht aus äußerst robustem Chromnickel-Molybdänstahl 1.4401.
Hierdurch wird die thermische Stabilität auf der gesamten Kochoberfläche verbessert.
Dies erlaubt eine multifunktionale Nutzung für trockenes oder nasses Kochen / Braten.
- hochpräzises, manuelles Kippsystem

Gasmodelle

- Brenner mit optimierter Verbrennung, Flammenwächter und Piezozündung mit elektronischer Flammensteuerung
- in den Beckenboden eingebaute Brenner werden beim Kippen mitbewegt
- Thermostatsteuerung für Temperaturen zwischen 120 °C und 300 °C

Elektromodelle

- elektrische Infrarot-Heizelemente unterhalb der Kochoberfläche
- Thermostatsteuerung für Temperaturen zwischen 120 °C und 300 °C



Die innovative Duomat-Kochoberfläche (Verbindung verschiedener Edelstahllarten) des EVO 900-Bräters ist die beste Lösung, um eine gleichmäßige Temperatur auf der gesamten Kochoberfläche zu garantieren. Der Edelstahl liefert eine bessere Wärmespeicherkapazität während des Bratens und bietet den besten Korrosionsschutz beim Kochen in Flüssigkeiten.





KOCHKESSEL SERIE EVO 900



Die Kochkessel aus der EVO 900-Serie garantieren dank der Energiesteuerung gleichmäßiges Kochen und eine präzise Kontrolle des Kochvorgangs, während die Edelstahlbrenner über die Steuerung einer Zündflamme mit elektrischer Zündung eine optimale Verbrennung und hohe Effizienz gewährleisten.

- Becken und doppelwandiger Deckel aus Edelstahl
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Becken gepresst aus salzbeständigem Chromnickel-Molybdänstahl 1.4401
- tiefgezogenes Becken mit abgerundeten Ecken und unsichtbaren Schweißnähten
- Sicherheitsventil zur Gewährleistung des Betriebsdrucks bei Modellen mit indirekter Wärme
- Magnetventil zur Befüllung mit heißem oder kaltem Wasser
- externes Ventil für manuelles Ablassen überschüssiger Luft, die sich während des Vorwärmens in der Tasche bei Modellen mit indirekter Wärme angesammelt hat
- großer Zapfhahn für die Entnahme von Speisen

Gasmodelle

- Edelstahlbrenner mit optimierter Verbrennung, Flammenwächter, Temperaturbegrenzer und abgesicherter Warnleuchte

Elektromodelle

- Heizelemente mit Energiekontrolle, Temperaturbegrenzer und Druckschalter

indirekte Wärme (Gas- und Elektromodelle)

- nutzt integral generierten, gesättigten Dampf von 110 °C im Doppelmantel
- Druckschaltersteuerung
- wahlweise mit manueller (L-I-P-S) oder automatischer (L-I-P-A-S) Wasserbefüllung des Doppelmantels erhältlich



Sicherheitsdruckventil



Manometer



Zapfhahn mit schwenkbarem Griff



tiefgezogenes Becken

Entdecken Sie hier alle Bain-Maries & Arbeitsflächen der Serie EVO 900



BAIN-MARIES & ARBEITSFLÄCHEN SERIE EVO 900

ZANUSSI
PROFESSIONAL

Bain-Maries

- in einem Stück gepresste Arbeitsflächen aus Edelstahl (2 mm) mit glatten, abgerundeten Ecken
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- rechtwinklige, lasergeschnittene Kanten für bündigen Einbau der Einzelgeräte
- Edelstahlbecken mit abgerundeten Ecken und unsichtbaren Schweißnähten
- geeignet für GN-Behälter 1/1, max. Höhe 150 mm
- thermostatische Temperaturregelung von 30 °C bis 90 °C
- maximale Wasserfüllhöhe an der Beckenrückseite markiert
- manuelles Befüllen mit Wasser (Füllhahn kann optional geordert werden)



22-Liter-Becken aus Chromnickelstahl 1.4301 mit 15 mm Verbundbodenplatte – 12 mm Unterschicht aus Weichstahl in Verbindung mit einer 3 mm starken Deckschicht aus korrosionsbeständigem Chromnickel-Molybdänstahl 1.4401

Arbeitsflächen

- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Seiten- und Rückwände aus einem Stück für maximale Haltbarkeit und Stabilität
- mit geschlossener Front oder mit Schublade

offene Unterschränke

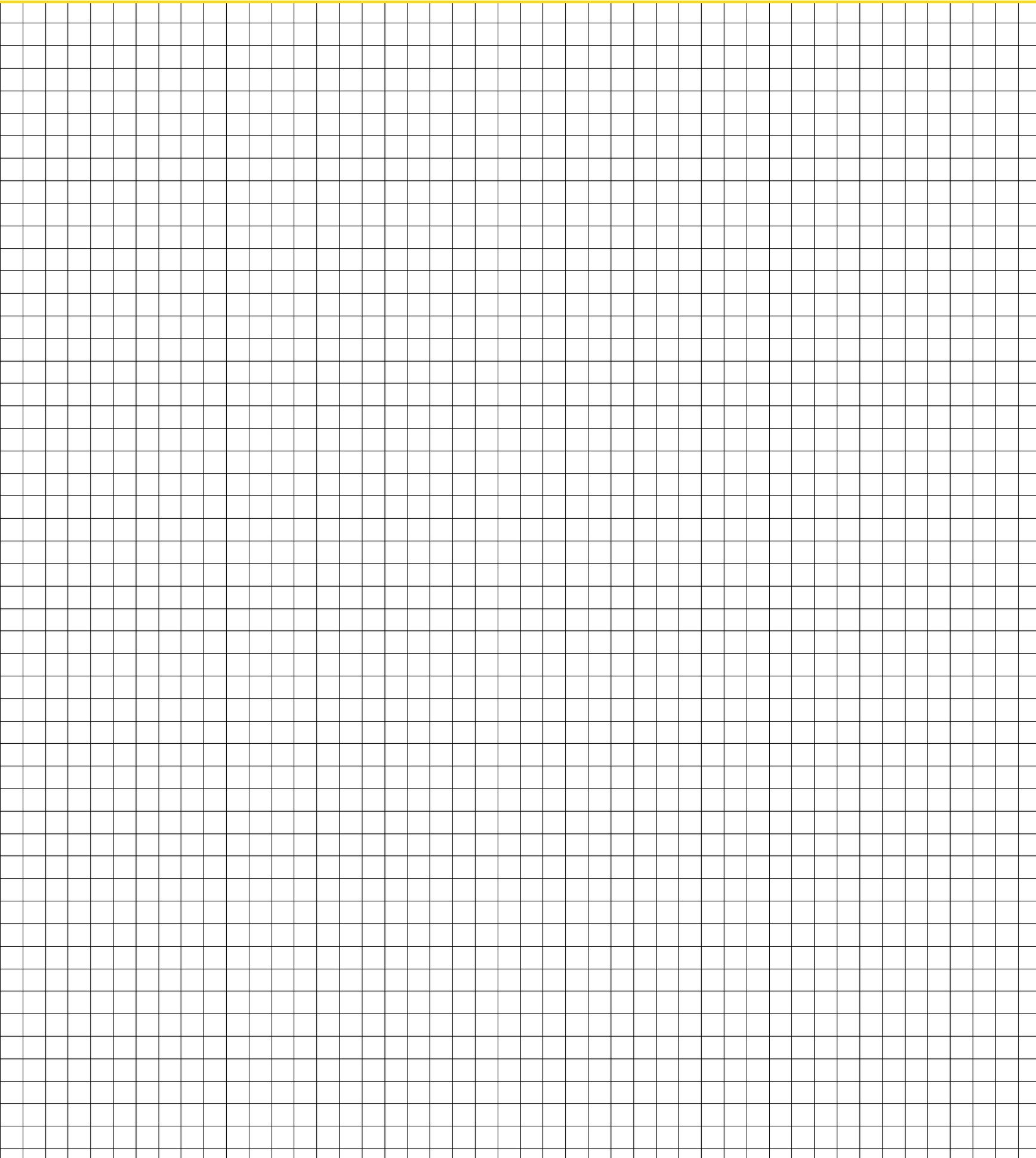
- Außenplatten aus gebürstetem Edelstahl
- Kabelkanäle



hygienisch & flexibel:
Speisenzubereitung auf den Arbeitsflächen der Serie EVO 900



PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN



HEISLUFTDÄMPFER & ÖFEN

4a/2



Heißluftdämpfer Serie MAGISTAR
Web-Shop

4a/4
4a/8



Konvektionsöfen 6 x GN 1/1
Katalog & Web-Shop

4a/6



Elektro-Kombiofen EK 6 x GN 1/1
Katalog & Web-Shop

4a/8



Konvektionsöfen 10 x GN 1/1
Web-Shop

4a/8



Wasseraufbereitung
Web-Shop

04a

Heißluftdämpfer
MAGISTAR Combi TS GN 1/1

Heißluftdämpfer
MAGISTAR Combi TS GN 2/1

Konvektionsöfen
6 x GN 1/1

Elektro-Kombiofen
EK 6 x GN 1/1

Konvektionsöfen
10 x GN 1/1

Wasseraufbereitung



Entdecken Sie hier die Heißluftdämpfer der Serie MAGISTAR



BESSER LEBEN, BESSER KOCHEN



**Maximale Leistung
und totale Kontrolle**



MAGISTAR COMBI-TS

- Touchscreen-Bedienfeld
- Dampferzeuger

**Perfekte Balance
zwischen
Performance und
Kosten**



MAGISTAR COMBI-DS

- Digitales Bedienfeld
- Dampferzeuger

**Flexibilität und
Produktivität**



MAGISTAR COMBI-TI

- Touchscreen-Bedienfeld
- Direktdampf

**Garantierte
Ergebnisse
bei maximaler
Bedienungs-
freundlichkeit**



MAGISTAR COMBI-DI

- Digitales Bedienfeld
- Direktdampf

MAGISTAR COMBI-TS



6 GN 1/1



6 GN 2/1



10 GN 1/1



10 GN 2/1



20 GN 1/1



20 GN 2/1

MAGISTAR COMBI-DS



6 GN 1/1



6 GN 2/1



10 GN 1/1



10 GN 2/1



20 GN 1/1



20 GN 2/1

MAGISTAR COMBI-TI



6 GN 1/1



6 GN 2/1



10 GN 1/1



10 GN 2/1



20 GN 1/1



20 GN 2/1

MAGISTAR COMBI-DI



6 GN 1/1



6 GN 2/1



10 GN 1/1



10 GN 2/1



20 GN 1/1



20 GN 2/1

Außenabmessungen (B x T x H)

6 GN 1/1

867x775x808 mm

6 GN 2/1

1090x971x808 mm

10 GN 1/1

867x775x1058 mm

10 GN 2/1

1090x971x1058 mm

20 GN 1/1

911x865x1794 mm

20 GN 2/1

1162x1067x1794 mm

* Die Produktinformationen zu den Serien MAGISTAR COMBI-DS, COMBI-TI und COMBI-DI halten wir auf unserer Website unter www.nordcap.de für Sie bereit.

Konvektionsofen mit Direktdampf SMART STEAM EK 6 x GN 1/1



EK 6 x GN 1/1

- für GN 1/1, Einschub quer
- Entlüftungsventil (in der Deckplatte)
- 1 x Doppelglastür, Thermoglas, Kondenswasser-Aufrinne, inneres Glas aufklappbar, ergonomischer Griff, Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Halogen-Innenbeleuchtung
- Garraum, Edelstahl, abgerundete Ecken
- elektromechanische Steuerung
- Hauptschalter / Garfunktionsschalter (Konvektionsgarzyklus ohne Befeuchtung)
- Dauerbetriebs-Funktion, Signalton nach Beendigung der Heizphase
- 5 x Feuchtigkeitsniveau (Konvektionsgarzyklus mit Befeuchtung)
- Schnellabkühlung
- trockenes Garen, Zeiteinstellung (bis 120 Minuten oder endlos)
- Wasserzufuhr über Festwasseranschluß, Wasserablauf

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 50. Bauseitiger Wasserablauf erforderlich.

Lieferung ohne GN-Tragrost.



Konvektionsofen mit Direktampf SMART STEAM EK 6 x GN 1/1

EK 6 x GN 1/1

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	860 x 841 x 650
innen (B x T x H)	560 x 370 x 380
Tiefe bei geöffneter Tür	1415
Einschub	quer

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	6 x GN 1/1-60
--------------------------	---------------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	7,7 kW 400 V 3N ph 50 Hz
Wasserdruck	1,5 bis 2,5 bar
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	50 bis 300 °C
-------------------	---------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	88 kg 80 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406240451
Verkaufspreis	4.092,00 €

SERIENZUBEHÖR

1-Punkt Kerntemperaturfühler	1
Auflagegestell, für GN 1/1, Einschub-Abstand in mm: 60	1
Füße	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Anschlussset für Enthärterpatrone, 2 flexible Silikondruckschläuche (je 1,5 m) mit Edelstahlmantelung, 3/4" Metallanschlussgewinde (gerade), belastbar bis 15 bar, Platzdruck 90 bar, Nennweite DN 10, inkl. Wasserzähler	4956111	138,00 €
Fresh Magnum, Teilentsalzung bis 9.500 l / bei 10° dH mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953009	909,00 €
Fresh Maxi, Teilentsalzung bis 5.600 l mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953003	823,00 €
Fresh Mini, Teilentsalzung bis 2.700 l mit gesilberter Aktivkohle für die Versorgung mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	4953001	479,00 €
Frittierkörbe (2 Stk.), für Heißluftdämpfer GN 1/1	406922239	222,00 €
Führungsschienen, für GN-Ablaufbehälter 1/1	406921713	34,00 €
Füße (4 Stk.), für Öfen mit 6 x GN 1/1, 10 x GN 1/1, 6 x GN 2/1 und 10 x GN 2/1	406922127	147,00 €
GN-Edelstahlroste 1/1 (2 Stk.), B x T x H in mm: 530 x 325 x 2	402921101	59,00 €
GN-Hähnchenrost 1/1 (2 Stk.), bis zu 8 Hähnchen pro Rost	406922036	170,00 €
GN-Roste 1/2 (2 Stk.), für GN-Schalengestell 1/2	406921106	136,00 €
Handbrause, seitliche Montage	406922171	335,00 €
Kerntemperaturfühler, für Öfen mit 6 x GN 1/1 und 10 x GN 1/1, für nachträglichen kundenseitigen Einbau	406921702	674,00 €
Untergestell, für 6 x GN 1/1	406922101	847,00 €
Wasserenthärter (Salz) mit automatischer Regeneration	406921305	2.020,00 €



Kombidämpfer EK 6 x GN 1/1



EK 6 x GN 1/1

- für GN 1/1, Einschub längs
- stapelbar (siehe Sonderzubehör)
- „AirFlow“-Luftverteilungssystem
- Lüftergeschwindigkeit regelbar (5-stufig), Umkehrfunktion
- 1 x Doppelglastür, Thermoglas, Abstellung des Lüfterrades bei Türöffnung, Drehgriff, Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung
- abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Hauptschalter, Taste für Start / Stopp, automatische Vorheiz-Funktion, automatischer Schnell-Cooldown, Selbstdiagnosesystem
- USB-Schnittstelle zum Auslesen von HACCP-Daten
- 5 x Betriebsart: Soft, Medium, Strong, Extra Strong und Rinse-only
- Programmspeicherplätze für Rezepte
- boilerlose Dampffunktion
- automatisches Selbstreinigungsprogramm
- Wasserzufuhr über Festwasseranschluß, Wasserablauf

Hinweis:

Bitte prüfen Sie vor einer Stapelung von Geräten deren endgültige Gesamthöhe in Bezug auf barrierefreien und gefahrlosen Zugang durch das Bedienungspersonal.

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 50. Bauseitiger Wasserablauf erforderlich.

Lieferung ohne GN-Tragroste.



Kombidämpfer EK 6 x GN 1/1

EK 6 x GN 1/1

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	867 x 775 x 808
Tiefe bei geöffneter Tür	1319
Einschub	längs

LEISTUNGSDATEN

Abstell- und Lagerfläche	6 x GN 1/1-65
--------------------------	---------------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	11,10 kW 400 V 3N ph 50 Hz
Wasserdruck	1 bis 6 bar
Schutzart	IPX5 - strahlwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	bis 300 °C
Wasserzulauf	30 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	124 kg 107 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	406228960
Verkaufspreis	7.415,00 €

SERIENZUBEHÖR

1-Punkt Kerntemperaturfühler	1
Auflagegestell, für GN 1/1, bis zu 30 kg belastbar, Einschub-Abstand in mm: 65	1
Füße	4
USB- und WLAN-Schnittstelle zum Auslesen von HACCP-Daten	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Ablufthaube mit Lüftermotor, für 6 und 10 x GN 1/1-Ofen	406922728	4.395,00 €
Ablufthaube mit Lüftermotor, für 6 x GN 1/1-Ofen	406922723	5.215,00 €
Bäckerei-Gestell, für EN 600 x 400 mm, für 6 x GN 1/1-Ofen, fahrbar, 5 Einschübe, Einschub-Abstand in mm: 80	406922607	885,00 €
Einschubgestell mit Griff, für 6 und 10 x GN 1/1-Ofen	406922610	354,00 €
Füße, höhenverstellbar, H in mm: 150 bis 200	406922688	80,00 €
GN-Behälter 1/1-20, doppelseitig antihaf-beschichtet	406925000	150,00 €
GN-Behälter 1/1-40, doppelseitig antihaf-beschichtet	406925001	188,00 €
GN-Grillrost 1/1, Aluminium	406925004	134,00 €
GN-Hähnchenrost 1/1 (2 Stk.), bis zu 8 Hähnchen pro Rost	406922036	170,00 €
GN-Rost 1/1 (2 Stk.), CNS, B x T x H in mm: 530 x 325 x 2	406922017	80,00 €
Grill- und Pizzaplatte GN 1/1, antihafbeschichtet und spülmaschinenfest	406925003	148,00 €
Handbrause, seitliche Montage	406922171	335,00 €
Hordengestell-Transportwagen, für 6 und 10 x GN 1/1-Ofen	406922626	968,00 €
Kerntemperaturfühler, USB-Anschluss	406922390	438,00 €
Radsatz (4 Stk.), für 6 und 10 x GN 1/1-Ofen und GN 2/1-Untergestell	406922003	158,00 €
Stapelkit, H in mm: 120, für 6 x GN 1/1-Ofen (Elektro) auf 6 und 10 x GN 1/1-Ofen (Elektro)	406922620	2.831,00 €
Tablett-Untergestell, fahrbar, für 5 x GN 2/1-Tablett, Einschub-Abstand in mm: 80	406922606	895,00 €
Tablett-Untergestell, fahrbar, für 6 x GN 1/1-Tablett, Einschub-Abstand in mm: 65	406922600	740,00 €
Untergestell mit Tablethalterung, für 6 und 10 x GN 1/1-Ofen	406922612	1.132,00 €
Unterschrank, geschlossen, beheizbar, für EN 600 x 400 mm, für 6 und 10 x GN 1/1-Ofen	406922615	6.748,00 €
Wand-Befestigungskit, zur Fixierung an der Rückwand	406922687	135,00 €
Wärmeschutzblech für Stapelkit, für 6 x GN 1/1-Ofen auf 10 x GN 1/1-Ofen	406922661	880,00 €
Wärmeschutzblech für Stapelkit, für 6 x GN 1/1-Ofen auf 6 x GN 1/1-Ofen	406922660	830,00 €
Wärmeschutzblech, für 6 x GN 1/1-Ofen	406922662	522,00 €
zusätzliche Einschubschienen (2 Stk.), für offenen Unterbau, für 6 und 10 x GN 1/1-Ofen	406922690	325,00 €

DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Konvektionsöfen sowie Teilentsalzungsanlagen

KONVEKTIONSÖFEN



ZANUSSI
PROFESSIONAL



Übersicht Konvektionsöfen



Übersicht Teilentsalzungsanlagen
Serie Fresh



TEILENTSALZUNGSANLAGEN SERIE FRESH



NIEDERTEMPERATURGAREN, WARMHALTEN & REGENERIEREN

4b/6



Vakuuierer
Web-Shop

4b/6



Niedertemperaturgarer
Web-Shop

4b/6



Druckgarer
Web-Shop

4b/2
4b/6



Warmhalteschubladen
Katalog & Web-Shop

4b/7



Warmhalteschränke & -wagen
Web-Shop

4b/7



Einfahr-Warmhalteschränke
Web-Shop

4b/4
4b/7



Kompakt-Regenerationsöfen
Web-Shop

4b/5
4b/7



Regenerationsöfen
Katalog & Web-Shop

4b/8



Einfahr-Regenerationsöfen
Web-Shop

4b/8



Kombi-Wagen Kühlen & Regenerieren
Web-Shop

4b/8



Salamander
Web-Shop

04b

Vakuuierer

Niedertemperaturgarer

Druckgarer

Warmhalteschubladen

Warmhalteschränke & -wagen

Einfahr-Warmhalteschränke

Kompakt-Regenerationsöfen

Regenerationsöfen

Einfahr-Regenerationsöfen

Kombi-Wagen zum Kühlen & Regenerieren

Salamander



Warmhalteschublade HSW 012 E / HSW 013 E (Quereinschub)

- für GN 1/1-150, Einschub quer
- zum Warmhalten von Speisen
- einbaufähig, stapelbar
- einstellbare Entlüftungsventile (an der Vorderseite)
- HSW 012 E: 2 x GN-Schublade 1/1
- HSW 013 E: 3 x GN-Schublade 1/1
- je Schublade: Magnetverschluss, ergonomische Griffmulde, hitze- und alterungsbeständige Dichtung, Nutzhöhe in mm: 150
- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Hauptschalter, Taste für Start / Stopp, Temperaturregelung, manuelle Tastensperre
- statisches Beheizungssystem für gesamten Garraum, Sicherheitsthermostat

Hinweis:

HSW 012 E auch als Einbau-Version mit kabelgebundener Fernbedienung auf Anfrage erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.
Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: 50.



HSW 012 E

	HSW 012 E	HSW 013 E
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	660 x 595 x 520	660 x 595 x 730
Tiefe mit geöffn. Schublade	1000	
Einschub	quer	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme	2 x GN 1/1-150	3 x GN 1/1-150
Leistung	12 kg Produktmenge / Zyklus	18 kg Produktmenge / Zyklus
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	1,00 kW 230 V 1 50 Hz	
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
Absicherung	4,4 A	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Arbeitstemperatur	30 bis 120 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	58 kg 50 kg	76 kg 67 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CHR 1.4016	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40	
BESTELLENFOS		
Artikel-Nr.	437030012	437030013
Verkaufspreis	3.295,00 €	4.075,00 €

SERIENZUBEHÖR

Einhänggestell, für GN 1/1, entnehmbar, je Abteil	1
Saugnapffüße	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Füße, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 140, für HSW und CSD 011 / 012 / 013	437900205	199,00 €
Rollengestell (4 Rollen, davon 2 mit Bremsen), für HSW und CSD 011 / 012 / 013	437900202	265,00 €
seitliche Griffe zum Transportieren des Gerätes, für Serien CSC, CSD, HSH und HSW, außer Modelle 212 / 313	437900200	232,00 €



Warmhalteschublade HSW 002 E (Längseinschub)

- für GN 1/1-150, Einschub längs
- zum Warmhalten von Speisen
- einbaufähig, stapelbar
- einstellbare Entlüftungsventile (an der Vorderseite)
- 2 x GN-Schublade 1/1, Magnetverschluss, ergonomische Griffmulde, hitze- und alterungsbeständige Dichtung, Nutzhöhe in mm: 150
- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Hauptschalter, Taste für Start / Stopp, Temperaturregelung, manuelle Tastensperre
- statisches Beheizungssystem für gesamten Garraum, Sicherheitsthermostat

Hinweis:

HSW 002 E auch als Einbau-Version mit kabelgebundener Fernbedienung auf Anfrage erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.
Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: 50.



HSW 002 E

HSW 002 E

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	450 x 660 x 520
Tiefe mit geöffn. Schublade	1065
Einschub	längs

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme	2 x GN 1/1-150
Leistung	12 kg Produktmenge / Zyklus

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	1,00 kW 230 V 1 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt
Absicherung	4,4 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	30 bis 120 °C
-------------------	---------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	48 kg 40 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CHR 1.4016
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 40

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	437030002
Verkaufspreis	3.678,00 €

SERIENZUBEHÖR

Einhängegestell, für GN 1/1, entnehmbar, je Abteil	1
Saugnapffüße	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Füße, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 140, für HSH und CSC 031 / 051 sowie HSW und CSD 001 / 002 / 003	437900203	199,00 €
Rollengestell (4 Rollen, davon 2 mit Bremse), für HSH und CSC 031 / 051 sowie HSW und CSD 001 / 002 / 003	437ATR001	265,00 €
seitliche Griffe zum Transportieren des Gerätes, für Serien CSC, CSD, HSH und HSW, außer Modelle 212 / 313	437900200	232,00 €



Regenerationsofen RRS 101 C

- für GN 2/1
- zum Auftauen, Regenerieren und Aufbacken
- Entlüftungsventil (in der Deckplatte), autoreverser Lüfterradbetrieb
- 1 x Volltür, Schnappverschluss, Abstellung des Lüfterrades bei Türöffnung, Griff, Türanschlag links, nicht wechselbar, hitze- und alterungsbeständige Dichtung
- Innenraum mit abgerundeten Ecken

Hinweis:

Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: 100.



RRS 101 C

- elektromechanische Steuerung (in der Frontblende)
- Hauptschalter, Drehknopfbedienung, Zeitschalter mit Abschaltautomatik, Temperaturregelung, akustisches Signal am Ende des Zyklus
- Einhängegerüst zur Reinigung entnehmbar, Service- / Wartungskomponenten leicht erreichbar
- Umluft-Beheizungssystem, Sicherheitsthermostat

RRS 101 C

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	825 x 680 x 950
Tiefe bei geöffneter Tür	1320

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	10 x GN 1/1-75 20 x Teller, Ø in mm: 200 - 260 10 x Teller, Ø in mm: 270 - 320
Leistung	36 kg Produktmenge / Zyklus

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	12,50 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt
Absicherung	18,1 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	30 bis 160 °C
Einbringtemperatur	-18 bis 3 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	85 kg 70 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CHR 1.4016
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 35

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	437053101
Verkaufspreis	4.649,00 €

SERIENZUBEHÖR

Einhängegestell, für GN 1/1, entnehmbar, Einschub-Abstand in mm: 75	1
Stellfüße	4

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Untergestell, für RRS 071 / 101, B x T x H in mm: 815 x 560 x 840	437ABS011	496,00 €



Regenerationsofen RRT 153 E

- für GN 2/1 oder GN 1/1
- zum Regenerieren von gekühlten Speisen
- ergonomische Griffe zum Schieben des Gerätes
- Entlüftungsventil (in der Deckplatte)
- autoreverser Lüfterradbetrieb
- 2 x Volltür, Türanschlag links, nicht wechselbar
- Schnappverschluss, Drehgriff, hitze- und alterungsbeständige Dichtung (pro Tür)
- versenkbarer Wassertank
- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- LED-Display (4,3"), Touch-Screen, multilingual, Hauptschalter, Taste für Start / Stopp, Zeit-, Temperatur- und Feuchtigkeitsregelung, Startverzögerung möglich, akustisches Signal am Ende des Zyklus
- Temperaturverringern am Ende des Regenerationszyklus, Warmhaltefunktion
- Abwasser in Auffangschale (unten)
- Einhängegerüst zur Reinigung entnehmbar
- Service- / Wartungskomponenten leicht erreichbar
- Umluft-Beheizungssystem, Sicherheitsthermostat

Hinweis:

Auch als Glastürmodell auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.

Das Einhängegerüst GN 1/1 kann ohne Aufpreis durch ein Einhängegerüst EN 600 x 400 mm ersetzt werden. Bitte bei Bestellung angeben.



RRT 153 E

RRT 153 E

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1000 x 855 x 1680
Tiefe bei geöffneter Tür	1515

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	16 x GN 2/1-72 32 x GN 1/1-72 64 x Teller, Ø in mm: 200 - 260 32 x Teller, Ø in mm: 270 - 320
Leistung	115 kg Produktmenge / Zyklus

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	10,15 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt
Absicherung	14,7 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	30 bis 160 °C
Einbringtemperatur	3 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	177 kg 157 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CHR 1.4016
Verkleidung innen	CNS 1.4301
Isolierung	Energiesparisolierung in mm: bis zu 35

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	437051153
Verkaufspreis	11.275,00 €

SERIENZUBEHÖR

Einhängegerüst, für GN 2/1 oder GN 1/1, entnehmbar, Einschub-Abstand in mm: 72	1
Rollen, 2 davon mit Bremse, Ø in mm: 150	4
Stoßleiste, Gummi, umlaufend	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
1-Punkt-Kerntemperaturfühler	437900002	286,00 €
Climachef-System, für automatische Feuchtigkeitssteuerung	437900012	741,00 €
Einhängegerüst GN 2/1, für RRT, RRD und HHF 153, für 64 x Teller, Ø in mm: 280	437APX007	600,00 €
einstellbare Lüfterdrehzahl	437900010	298,00 €
Glastür mit separater Beleuchtung für Innenraum, für RRT und RRD 153	437900211	438,00 €
Multi-Punkt-Kerntemperaturfühler	437900003	360,00 €
Nadel-Kerntemperaturfühler	437900034	391,00 €
USB-Schnittstelle, zum Auslesen von HACCP-Daten	437900014	122,00 €



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Produkte zum Vakuumieren, Garen & Warmhalten

VAKUUMIERER



Übersicht Vakuumierer



Übersicht Niedertemperaturgärer



NIEDERTEMPERATURGÄRER

DRUCKGÄRER



Übersicht Druckgärer



Übersicht Warmhalte-Schubladen



WARMHALTESCHUBLADEN

Entdecken Sie hier weitere Produkte zum Warmhalten & Regenerieren

WARMHALTESCHRÄNKE,
AUCH FAHRBAR



Übersicht
fahrbare Warmhalteschränke



Übersicht Warmhalteschränke



WARMHALTESCHRÄNKE

KOMPAKT-REGENERATIONSÖFEN
SERIE GRE E & GRE C



Übersicht Kompakt-Regenerationsöfen
Serien GRE E, GRE C



Übersicht Kompakt-Regenerationsöfen
Serien RRS, RRT & RRO



KOMPAKT-REGENERATIONSÖFEN
SERIEN RRS, RRT & RRO



Entdecken Sie hier weitere Produkte zum Regenerieren & unsere Salamander

EINFAHR-REGENERATIONSÖFEN
SERIE RRFF E



Übersicht Einfahr-Regenerationsöfen
Serie RRFF E



Übersicht Kombi-Wagen
zum Kühlen & Regenerieren



KOMBI-WAGEN ZUM KÜHLEN &
REGENERIEREN SERIE RRD E

SALAMANDER



Übersicht Salamander

PIZZA- & BÄCKEREITECHNIK

05

5/2



Elektro-Pizzaöfen Serie iDeck
Katalog & Web-Shop

5/10



Elektro-Pizzaöfen serieS
Web-Shop

5/12



Elektro-Pizzaöfen serieS MULTIBAKE
Katalog & Web-Shop

5/14



Elektro-Pizzaöfen serieX
Web-Shop

5/16



Elektro-Pizzaöfen Neapolis
Katalog & Web-Shop

5/18



Elektro- & Gas-Tunnelöfen serieT
Katalog & Web-Shop

5/22



Elektro-Pizzaöfen serieP
Web-Shop

5/26



Spiralteigknetmaschinen
Katalog & Web-Shop

Web



Teigausrollmaschinen
Web-Shop

Web



Profizubehör für Pizzatechnik-
Web-Shop

Elektro-Pizzaöfen
Serie iDeck

Elektro-Pizzaöfen
serieS

Elektro-Backöfen
serieS MULTIBAKE

Elektro-Pizzaöfen
serieX

Elektro-Pizzaöfen
Serie Neapolis

Elektro- &
Gas-Tunnelöfen serieT

Elektro-Pizzaöfen
serieP & serieP AMALFI

Spiralteig-
knetmaschinen

Teigausroll-
maschinen

Profizubehör
für Pizzatechnik



Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der Serie iDeck Digital mit elektronischer Steuerung



PIZZAÖFEN SERIE IDECK DIGITAL mit elektronischer Steuerung



- alle Ausführungs- und Ausstattungsmerkmale der Serie iDeck, jedoch mit elektronischer Steuerung, anstelle der mechanischen Drehknopf-Bedienung



Breite Modellpalette – hohe Leistungen

Die Serie iDeck Digital besteht aus zwei Modellvarianten: Serie M Digital mit einer Backkammer und Serie D Digital mit zwei Backkammern. Beide Varianten gibt es jeweils in vier Größen.



Serie M Digital:
iDeck-Pizzaöfen mit einer Backkammer

Stundenleistung	Pizza ø 30 cm	Pizza ø 45 cm
iDeck M Digital 60.60	60	15
iDeck M Digital 72.72	90	30
iDeck M Digital 65.105	90	30
iDeck M Digital 105.65	90	30
iDeck M Digital 105.105	135	60



Serie D Digital:
iDeck-Pizzaöfen mit zwei Backkammern

Stundenleistung	Pizza ø 30 cm	Pizza ø 45 cm
iDeck D Digital 60.60	120	30
iDeck D Digital 72.72	180	60
iDeck D Digital 65.105	180	60
iDeck D Digital 105.65	180	60
iDeck D Digital 105.105	270	120

Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der Serie iDeck mit mechanischer Steuerung



PIZZAÖFEN SERIE IDECK mit mechanischer Steuerung



- hervorragende Backresultate zum kleinen Preis: die wirtschaftliche Lösung von MORETTI FORNI
- Backkammer mit sandgestrahltem Schamottsteinboden – ideal für das Pizzabacken direkt auf dem Stein
- Anordnung der Heizelemente garantiert eine stabile Temperaturverteilung = Backergebnisse in gleich bleibender, ausgezeichneter Qualität
- viele Detailkomponenten aus der serieP von MORETTI FORNI garantieren volle Zuverlässigkeit und lange Haltbarkeit
- verstärkte Isolierung sorgt für hohe Energieeffizienz
- das ansprechende, moderne Design der iDeck-Öfen passt in jede Umgebung



Breite Modellpalette – hohe Leistungen

Die Serie iDeck besteht aus zwei Modellvarianten – Serie PM mit einer Backkammer und Serie PD mit zwei Backkammern. Beide Varianten gibt es jeweils in vier Größen.



Serie PM:
iDeck-Pizzaöfen mit einer Backkammer

Stundenleistung	Pizza ø 30 cm	Pizza ø 45 cm
iDeck PM 60.60	60	15
iDeck PM 72.72	60	30
iDeck PM 65.105	90	30
iDeck PM 105.65	90	30
iDeck PM 105.105	135	60



Serie PD:
iDeck-Pizzaöfen mit zwei Backkammern

Stundenleistung	Pizza ø 30 cm	Pizza ø 45 cm
iDeck PD 60.60	120	30
iDeck PD 72.72	180	60
iDeck PD 65.105	180	60
iDeck PD 105.65	180	60
iDeck PD 105.105	270	120

MORETTI Elektro-Pizzaofen Serie iDeck 60.60



iDeck PM 60.60

- für direktes Backen oder Backen auf EN-Blechen 600 x 400 mm
- Edelstahl-Ofenklappe mit Sicherheitsglas, nach unten abklappbar
- Edelstahl-Griff, federgestütztes Türöffnungssystem
- Innenbeleuchtung (je Backkammer), stoßgeschützt eingebaut
- iDeck PM / iD-M DIGITAL: 1 x Backkammer
- iDeck PD / iD-D DIGITAL: 2 x Backkammer
- verstärkte Heizelemente (unterhalb des Schamottsteinbodens)
- iDeck PM / PD: mechanische Steuerung
- iDeck iD-M DIGITAL / iD-D DIGITAL: elektronische Steuerung
- Steuerung für Start / Stopp, Licht, Temperaturfühler je Kammer
- iDeck PM / PD: Thermostat
- iDeck iD-M DIGITAL / iD-D DIGITAL: Arbeitstemperatur getrennt für Ober- und Unterhitze elektronisch regelbar

Hinweis:

Lieferung ohne Abdeckhaube und Untergestell (siehe Sonderzubehör).



MORETTI Elektro-Pizzaofen Serie iDeck 60.60

	iDeck PM 60.60	iDeck PD 60.60	iDeck iD-M 60.60 DIGITAL	iDeck iD-D 60.60 DIGITAL
ABMESSUNGEN (MM)				
außen (B x T x H)	850 x 991 x 363	850 x 991 x 660	850 x 991 x 363	850 x 991 x 660
innen (B x T x H)	614 x 660 x 140	614 x 660 x 140 140	614 x 660 x 140	614 x 660 x 140 140
Tiefe mit Haube	1075			
Tiefe bei geöffneter Klappe	1109			
LEISTUNGSDATEN				
Aufnahme (wahlweise)	4 x Pizza, Ø in cm: 30 1 x Pizza, Ø in cm: 45 1 x Pizzablech, 600 x 400 mm	4 + 4 x Pizza, Ø in cm: 30 1 + 1 x Pizza, Ø in cm: 45 1 + 1 x Pizzablech, 600 x 400 mm	4 x Pizza, Ø in cm: 30 1 x Pizza, Ø in cm: 45 1 x Pizzablech, 600 x 400 mm	4 + 4 x Pizza, Ø in cm: 30 1 + 1 x Pizza, Ø in cm: 45 1 + 1 x Pizzablech, 600 x 400 mm
TECHNISCHE DATEN				
Energieverbrauch	2,10 kWh / Betriebsstunde	4,20 kWh / Betriebsstunde	2,10 kWh / Betriebsstunde	4,20 kWh / Betriebsstunde
Energieart	Elektro			
Anschlusswert (Elektro)	4,20 kW 400 V 3N 50 Hz	8,40 kW 400 V 3N 50 Hz	4,20 kW 400 V 3N 50 Hz	8,40 kW 400 V 3N 50 Hz
EIGENSCHAFTEN				
Aufstellungsart	Standgerät			
TEMPERATURANGABEN				
Temperaturbereich	50 bis 380 °C für Reinigung bis zu 450 °C			
GEWICHTSANGABEN				
Gewicht Brutto Netto	77 kg 64 kg	125 kg 111 kg	93 kg 80 kg	147 kg 133 kg
VERKLEIDUNG				
Verkleidung außen	Edelstahl			
Verkleidung innen	Stahlblech, Backkammer mit sandgestrahltem Schamottsteinboden			
Isolierung	Energiesparisolierung (Mineralwolle)			
BESTELLINFOS				
Artikel-Nr.	493060060100-I	493060060200-I	493060060111	493060060222
Verkaufspreis	2.342,00 €	3.775,00 €	3.029,00 €	5.049,00 €

SONDERZUBEHÖR	Artikel-Nr.	Preis
Abdeckhaube, für Serie iDeck 60.60	493060060250	416,00 €
Backblechtragschiene (2 Stk.), für Serie iDeck 60.60, L in mm: 751	493222	106,00 €
Gärschrank, für Serie iDeck 60.60, mit 5 Paar Backblechtragschienen (max. 9 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 850 x 840 x 1000, Anschluss (E): 1,5 kW 230 V 1 50 Hz	493060060800	2.270,00 €
Haube mit Motor, für Serie iDeck 60.60, Anschluss (E): 0,25 kW 230 V 1 50 Hz, B x T x H in mm: 850 x 1143 x 536	4930K011040	1.654,00 €
Stapelkit, für Serie iDeck PM 60.60, für zwei Backkammern übereinander, H in mm: 100	493KIT6060	166,00 €
Untergestell S-PT/100, für Serie iDeck 60.60, für max. 18 Backbleche 600 x 400 mm, mit 5 Paar Backblechtragschienen (max. 9 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 850 x 840 x 1005	493060060173	1.339,00 €
Untergestell S-PT/70, für Serie iDeck 60.60, für max. 10 Backbleche 600 x 400 mm, mit 3 Paar Backblechtragschienen (max. 5 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 850 x 840 x 705	493060060171	1.162,00 €

Profi-Zubehör für Pizzatechnik finden Sie auf www.nordcap.de



MORETTI Elektro-Pizzaofen Serie iDeck 72.72

- für direktes Backen oder Backen auf EN-Blechen 600 x 400 mm
- Edelstahl-Ofenklappe mit Sicherheitsglas, nach unten abklappbar
- Edelstahl-Griff, federgestütztes Türöffnungssystem
- Innenbeleuchtung (je Backkammer), stoßgeschützt eingebaut
- 2 x Backkammer
- verstärkte Heizelemente (unterhalb des Schamottsteinbodens)

- iDeck PD: mechanische Steuerung
- iDeck iD-D DIGITAL: elektronische Steuerung
- Steuerung für Start / Stopp, Licht, Temperaturfühler je Kammer
- iDeck PD: Thermostat
- iDeck iD-D DIGITAL: Arbeitstemperatur getrennt für Ober- und Unterhitze elektronisch regelbar

Hinweis:

Lieferung ohne Abdeckhaube und Untergestell (siehe Sonderzubehör).
Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



iDeck PD 72.72

	iDeck PD 72.72	iDeck iD-D 72.72 DIGITAL
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	988 x 1152 x 660	
innen (B x T x H)	720 x 720 x 140 140	
Tiefe mit Haube	1282	
Tiefe bei geöffneter Klappe	1250	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	4 + 4 x Pizza, Ø in cm: 30 4 + 4 x Pizza, Ø in cm: 35 1 + 1 x Pizza, Ø in cm: 45 1 + 1 x Pizzablech, 600 x 400 mm	
TECHNISCHE DATEN		
Energieverbrauch	6,00 kWh / Betriebsstunde	
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	12,00 kW 400 V 3N 50 Hz	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Temperaturbereich	50 bis 380 °C für Reinigung bis zu 450 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	198 kg 182 kg	205 kg 190 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Edelstahl	
Verkleidung innen	Stahlblech, Backkammer mit sandgestrahltem Schamottsteinboden	
Isolierung	Energiesparisolierung (Mineralwolle)	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	493072072200-I	493072072222
Verkaufspreis	4.789,00 €	5.529,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Abdeckhaube, für Serie iDeck 72.72	493072072250	567,00 €
Backblechtragschiene (2 Stk.), für Serie iDeck 72.72, L in mm: 848	493333	117,00 €
Gärschrank, für Serie iDeck 72.72, mit 5 Paar Backblechtragschienen (max. 7 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 988 x 947 x 1000, Anschluss (E): 1,5 kW 230 V 1 50 Hz	493072072800	2.482,00 €
Haube mit Motor, für Serie iDeck 72.72, Anschluss (E): 0,25 kW 230 V 1 50 Hz, B x T x H in mm: 988 x 1252 x 536	4930K011320	1.782,00 €
Stapelkit, für Serie iDeck PM 72.72, für zwei Backkammern übereinander, H in mm: 100	493KIT7272	321,00 €
Untergestell S-PT/100, für Serie iDeck 72.72, für max. 18 Backbleche 600 x 400 mm, mit 5 Paar Backblechtragschienen (max. 9 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 988 x 947 x 1010	493072072173	1.357,00 €
Untergestell S-PT/70, für Serie iDeck 72.72, für max. 10 Backbleche 600 x 400 mm, mit 3 Paar Backblechtragschienen (max. 5 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 988 x 947 x 710	493072072171	1.158,00 €

Profi-Zubehör für Pizzatechnik finden Sie auf www.nordcap.de



MORETTI Elektro-Pizzaofen Serie iDeck 65.105

- für direktes Backen oder Backen auf EN-Blechen 600 x 400 mm
- Edelstahl-Ofenklappe mit Sicherheitsglas, nach unten abklappbar
- Edelstahl-Griff, federgestütztes Türöffnungssystem
- Innenbeleuchtung (je Backkammer), stoßgeschützt eingebaut
- 2 x Backkammer
- verstärkte Heizelemente (unterhalb des Schamottsteinbodens)
- mechanische Steuerung
- Steuerung für Start / Stopp, Licht, Temperaturfühler je Kammer
- Thermostat

Hinweis:

Lieferung ohne Abdeckhaube und Untergestell (siehe Sonderzubehör).

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



iDeck PD 65.105

iDeck PD 65.105

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	924 x 1495 x 660
innen (B x T x H)	660 x 1056 x 140 140
Tiefe mit Haube	1625
Tiefe bei geöffneter Klappe	1600

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	6 + 6 x Pizza, Ø in cm: 30 2 + 2 x Pizza, Ø in cm: 45 2 + 2 x Pizzablech, 600 x 400 mm
----------------------	--

TECHNISCHE DATEN

Energieverbrauch	7,70 kWh / Betriebsstunde
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	15,40 kW 400 V 3N 50 Hz

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Temperaturbereich	50 bis 380 °C für Reinigung bis zu 450 °C
-------------------	--

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	231 kg 208 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Stahlblech, Backkammer mit sandgestrahltem Schamottsteinboden
Isolierung	Energiesparisolierung (Mineralwolle)

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	493065105200-I
Verkaufspreis	5.658,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Abdeckhaube, für Serie iDeck 65.105	493065105250	726,00 €
Gärschrank, für Serie iDeck 65.105, mit 5 Paar Backblechtragschienen (max. 8 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 920 x 1290 x 1000, Anschluss (E): 1,5 kW 230 V 1 50 Hz	493065105600	2.579,00 €
Haube mit Motor, für Serie iDeck 65.105, Anschluss (E): 0,25 kW 230 V 1 50 Hz, B x T x H in mm: 924 x 1593 x 536	4930K011010	1.955,00 €
Stapelkit, für Serie iDeck PM 65.105, für zwei Backkammern übereinander, H in mm: 100	493KIT65105	453,00 €
Untergestell S-PT/100, für Serie iDeck 65.105, für max. 12 Backbleche 600 x 400 mm, mit 3 Paar Backblechtragschienen (max. 6 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 920 x 1285 x 1010	493065105173	1.154,00 €
Untergestell S-PT/70, für Serie iDeck 65.105, für max. 8 Backbleche 600 x 400 mm, mit 2 Paar Backblechtragschienen (max. 4 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 920 x 1285 x 710	493065105171	1.046,00 €

Profi-Zubehör für Pizzatechnik finden Sie auf www.nordcap.de



MORETTI Elektro-Pizzaofen Serie iDeck 105.65

- für direktes Backen oder Backen auf EN-Blechen 600 x 400 mm
- Edelstahl-Ofenklappe mit Sicherheitsglas, nach unten abklappbar
- Edelstahl-Griff, federgestütztes Türöffnungssystem
- Innenbeleuchtung (je Backkammer), stoßgeschützt eingebaut
- 2 x Backkammer
- verstärkte Heizelemente (unterhalb des Schamottsteinbodens)

- iDeck PD: mechanische Steuerung
- iDeck iD-D DIGITAL: elektronische Steuerung
- Steuerung für Start / Stopp, Licht, Temperaturfühler je Kammer
- iDeck PD: Thermostat
- iDeck iD-D DIGITAL: Arbeitstemperatur getrennt für Ober- und Unterhitze elektronisch regelbar

Hinweis:

Lieferung ohne Abdeckhaube und Untergestell (siehe Sonderzubehör).
Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



iDeck PD 105.65

	iDeck PD 105.65	iDeck iD-D 105.65 DIGITAL
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	1320 x 1095 x 660	
innen (B x T x H)	1056 x 660 x 140 140	
Tiefe mit Haube	1225	
Tiefe bei geöffneter Klappe	1200	
LEISTUNGSDATEN		
Aufnahme (wahlweise)	6 + 6 x Pizza, Ø in cm: 30 2 + 2 x Pizza, Ø in cm: 45 2 + 2 x Pizzablech, 600 x 400 mm	
TECHNISCHE DATEN		
Energieverbrauch	8,20 kWh / Betriebsstunde	
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	16,30 kW 400 V 3N 50 Hz	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Temperaturbereich	50 bis 380 °C für Reinigung bis zu 450 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	223 kg 200 kg	
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Edelstahl	
Verkleidung innen	Stahlblech, Backkammer mit sandgestrahltem Schamottsteinboden	
Isolierung	Energiesparisolierung (Mineralwolle)	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	493105065200-I	493105065222
Verkaufspreis	5.959,00 €	7.585,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Abdeckhaube, für Serie iDeck 105.65	493105065250	726,00 €
Backblechträgschiene (2 Stk.), für Serie iDeck 105.65, L in mm: 796	493444	109,00 €
Gärschrank, für Serie iDeck 105.65, mit 10 Paar Backblechträgschienen (max. 16 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 1320 x 890 x 1000, Anschluss (E): 1,5 kW 230 V 1 50 Hz	493105065600	2.939,00 €
Haube mit Motor, für Serie iDeck 105.65, Anschluss (E): 0,25 kW 230 V 1 50 Hz, B x T x H in mm: 1320 x 1193 x 536	4930K011020	1.955,00 €
Stapelkit, für Serie iDeck PM 105.65, für zwei Backkammern übereinander, H in mm: 100	493KIT10565	453,00 €
Untergestell S-PT/100, für Serie iDeck 105.65, für max. 12 Backbleche 600 x 400 mm, mit 6 Paar Backblechträgschienen (max. 12 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 1316 x 885 x 1010	493105065173	1.496,00 €
Untergestell S-PT/70, für Serie iDeck 105.65, für max. 8 Backbleche 600 x 400 mm, mit 4 Paar Backblechträgschienen (max. 8 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 1316 x 885 x 710	493105065171	1.275,00 €

Profi-Zubehör für Pizzatechnik finden Sie auf www.nordcap.de



MORETTI Elektro-Pizzaofen Serie iDeck 105.105

- für direktes Backen oder Backen auf EN-Blechen 600 x 400 mm
- Edelstahl-Ofenklappe mit Sicherheitsglas, nach unten abklappbar
- Edelstahl-Griff, federgestütztes Türöffnungssystem
- Innenbeleuchtung (je Backkammer), stoßgeschützt eingebaut
- 2 x Backkammer
- verstärkte Heizelemente (unterhalb des Schamottsteinbodens)
- mechanische Steuerung
- Steuerung für Start / Stopp, Licht, Temperaturfühler je Kammer
- Thermostat

Hinweis:

Lieferung ohne Abdeckhaube und Untergestell (siehe Sonderzubehör).

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



iDeck PD 105.105

iDeck PD 105.105

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1320 x 1495 x 660
innen (B x T x H)	1056 x 1056 x 140 140
Tiefe mit Haube	1625
Tiefe bei geöffneter Klappe	1600

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	9 + 9 x Pizza, Ø in cm: 30 4 + 4 x Pizza, Ø in cm: 45 4 + 4 x Pizzablech, 600 x 400 mm
----------------------	--

TECHNISCHE DATEN

Energieverbrauch	11,60 kWh / Betriebsstunde
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	23,10 kW 400 V 3N 50 Hz

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Temperaturbereich	50 bis 380 °C für Reinigung bis zu 450 °C
-------------------	--

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	307 kg 282 kg
------------------------	-----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Stahlblech, Backkammer mit sandgestrahltem Schamottsteinboden
Isolierung	Energiesparisolierung (Mineralwolle)

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	493105105200-I
Verkaufspreis	7.495,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Abdeckhaube, für Serie iDeck 105.105	493105105250	889,00 €
Gärschrank, für Serie iDeck 105.105, mit 10 Paar Backblechtragschienen (max. 16 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 1320 x 1290 x 1000, Anschluss (E): 1,5 kW 230 V 1 50 Hz	493105105600	3.117,00 €
Haube mit Motor, für Serie iDeck 105.105, Anschluss (E): 0,25 kW 230 V 1 50 Hz, B x T x H in mm: 1320 x 1593 x 536	4930K011030	2.099,00 €
Stapelkit, für Serie iDeck PM 105.105, für zwei Backkammern übereinander, H in mm: 100	493KIT105105	483,00 €
Untergestell S-PT/100, für Serie iDeck 105.105, für max. 24 Backbleche 600 x 400 mm, mit 6 Paar Backblechtragschienen (max. 12 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 1316 x 1285 x 1010	493105105173	1.658,00 €
Untergestell S-PT/70, für Serie iDeck 105.105, für max. 16 Backbleche 600 x 400 mm, mit 4 Paar Backblechtragschienen (max. 8 Paar möglich), mit Rädern, B x T x H in mm: 1316 x 1285 x 710	493105105171	1.549,00 €

Profi-Zubehör für Pizzatechnik finden Sie auf www.nordcap.de



Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der serieS 50



PIZZAÖFEN serieS 50

Die kompakte Revolution: Pizza backen auf nur 1 m²!



„Small space – big baking!“

Unter dieser Maxime hat MORETTI FORNI seine neue schmale Lösung für all diejenigen entwickelt, die perfekt Pizza backen wollen, aber nur wenig Platz zur Verfügung haben.

Die neue Serie S50 bietet alle Vorteile der innovativen serieS (siehe folgende Seite) und arbeitet genauso energieeffizient, benötigt aber nur rund 1 Quadratmeter Stellfläche!

Eine Backkammer fasst wahlweise 2 Pizzen ø 35 cm, oder 1 Pizzablech 600 x 400 mm.



Stainless Steel oder Icon?

Sie haben die Wahl!

Die serieS 50 gibt es in beiden Varianten.

Mehr Informationen zu der Modellvariante ICON erhalten Sie auf der übernächsten Seite

Unschlagbares Back-Duo: serieS 50 in Kombination mit serieF

Der Platz ist begrenzt, aber die Ideen fürs Backen sind grenzenlos?

Hier kommt unser unschlagbares Back-Duo ins Spiel!

Die Serie S50 lässt sich ideal mit den Konvektionsöfen F50E und F100E der Bakery-Line von MORETTI FORNI kombinieren.

Der F50E fasst 5 EN-Bleche 600 x 400 mm, in dem Modell F100E ist es die doppelte Anzahl. Beide Öfen sorgen u.a. mit der innovativen COSTUM-BAKE-Technologie für ein genussvolles Backergebnis:

- Vorheizfunktion
- bis zu 9 Phasen pro Backprogramm einstellbar
- programmierbarer Hotkey für die meistgenutzten Backprogramme
- Steuerung der Luftfeuchtigkeit und Zuschaltung / Regelung von Dampf über elektronisches Ventil und Selbstdiagnose-Funktion



Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der serieS



PIZZAÖFEN serieS

Die energiesparenden Turbos: 30 % weniger Verbrauch und 20 % schneller!



Mit der serieS hat MORETTI FORNI eine Pizzaofen-Linie entwickelt, die speziell auf die Senkung des Energieverbrauchs abzielt. Mit der erfolgreichen Umsetzung zahlreicher innovativer Technologien ist es dem italienischen Traditionsunter-

nehmen gelungen eine Ofen-Linie auf den Markt zu bringen, die im Vergleich zu gleichartigen Öfen nicht nur 30 Prozent weniger Energie verbraucht sondern zusätzlich auch um 20 Prozent geringere Zubereitungszeiten aufweist.

- **ADAPTIVE-Power® Technology** – automatische Regulierung des Energieverbrauchs gemäß der Anzahl der Backwaren im Ofen
- **DUAL-Temp™ Technology** – ein patentiertes System, das zwei Temperaturen im Inneren der gleichen Kammer separat steuert
- **Smart-Baking™ Technology** – separate Steuerung der Oberhitze und der Unterhitze
- **Power-Booster™ Technology** – für maximale Leistung in Spitzenzeiten
- **Half-Load™ Technology** – Energie sparen bei halber Befüllung
- **Eco-Stand™ Technology** – mit der Berücksichtigung von Arbeitspausen wird der Energieverbrauch reduziert
- **FOURCE™ Technology** – optionales Energiesparsystem, das den Anschlusswert um 20 Prozent reduziert – bei gleichbleibender Performance! Der Energieverbrauch wird dadurch noch weiter gesenkt.



intuitives TFT-Farbdisplay



besonders starke Innenbeleuchtung



maximale Sichtbarkeit

Sind Sie ein „Stonebaker“ oder ein „Multibaker“?



Ja nachdem, ob Sie mit Ihrem Pizzaofen ausschließlich richtig gute Pizza backen wollen, oder ob Sie neben leckerer Pizza auch mal etwas anderes produzieren möchten, ist entweder die Variante „Stonebake“ oder „Multibake“ die für Sie

optimale Alternative. Wählen Sie die für Sie zutreffende Aussage und finden Sie den für Sie idealen serieS-Ofen – fix und fertig vorkonfiguriert.

Team Stonebake

„Ich will mit meinem Ofen immer nur richtig gute Pizza backen!“



Variante „Stonebake“

Sie wollen ausschließliche Pizza backen? Dann ist die Variante **Stonebake** die für Sie richtige Wahl. Der Schamottsteinboden ist für klassische Pizza einfach unschlagbar. Die Wärme wird optimal und gleichmäßig übertragen, wodurch auch die zartesten Beläge genussvoll zur Geltung kommen



Elektro-Pizzaofen serieS S100E Variante Stonebake – mit 2 Backkammern		
Artikel	Artikel-Nr.	Preis
1 x Abdeckhaube für serieS S100E*	493400220100	1.397,00 €
1 x Backkammer Stonebake S100E	493400219126	11.759,00 €
1 x Backkammer Stonebake S100E	493400219126	11.759,00 €
1 x Grundplatte (BASE) für serieS S100E*	493400221100	1.039,00 €
1 x Untergestell S/80 für serieS S100E	493400125100	1.399,00 €
Gesamtpreis wie abgebildet		27.353,00 €

* zwingend erforderliches Montagezubehör

Team Multibake

„Ich will richtig gute Pizza backen, aber auch etwas anderes produzieren!“



Variante „Multibake“

Bei Ihnen ist Vielseitigkeit Trumpf? Dann ist die Variante **Multibake** für Sie ideal: Perfektes Backen mit feuerfester oder strukturierter Oberfläche für Pizza, Brot, Gebäck und Gastronomie. Die **Multibake** Backkammern sind auch mit einer Höhe von 22 cm erhältlich, zum Beispiel für das Backen von Panettone.



Elektro-Pizzaofen serieS S100E Variante Multibake – mit 2 Backkammern		
Artikel	Artikel-Nr.	Preis
1 x Abdeckhaube für serieS S100E*	493400220100	1.379,00 €
1 x Backkammer Multibake S100E	493400219100	9.871,00 €
1 x Backkammer Multibake S100E	493400219100	9.871,00 €
1 x Grundplatte (BASE) für serieS S100E*	493400221100	1.039,00 €
1 x Untergestell S/80 für serieS S100E	493400125100	1.399,00 €
Gesamtpreis wie abgebildet		23.577,00 €

* zwingend erforderliches Montagezubehör

Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der serieS ICON



„All black“: PIZZAÖFEN serieS ICON



Alle Vorteile der serieS, aber ganz in schwarz: Das ist die serieS ICON. Mit ihrem einzigartigen Look fügt sie sich perfekt in jedes Ambiente ein und verschafft jedem Restaurant einen designstarken Eyecatcher. Die Pizzaöfen der serieS ICON können im Prinzip wie die serieS konfiguriert

werden, bis auf eine Ausnahme: Grundplatte und Gärschrank bilden eine Einheit und sind immer mit dabei. Demnach ergeben sich für die erforderlichen Komponenten Backkammer(n), Haube, Grundplatte und Unterbau die folgenden Möglichkeiten:

- **Anzahl der Backkammern** – 1 bis 3 Backkammern in drei Modellgrößen: S100E ICON, S120E ICON und S125E ICON
- **Höhe der Backkammern** – Jede Backkammer gibt es mit zwei Innenhöhen (16er Backkammer: 160 mm, 30er Backkammer: 300 mm)
- **Abdeckhaube** – Abdeckhaube mit oder ohne Überstand, optional gibt es die Abdeckhaube gegen Aufpreis auch motorisiert
- **Unterbau & Grundplatte** – für die serieS ICON gibt es nur die Option Gärschrank mit Grundplatte
- **Weitere Optionen** – Beschwadungsfunktion, Öffnung der Ofenklappe nach oben, Ausstattung der Backkammer mit spezialbeschichteten Boden für Gebäck



Das intuitive TFT-Farbdisplay ist benutzerfreundlich gestaltet.



Dampfventil



Holzgriff



unvergleichliches Design by MORETTI FORNI

Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der serieX



Der weltweit erste Backofen mit Inclusive Technology™ serieX – Backen auf einem ganz neuen Level



Der Name der neuen serieX von MORETTI FORNI kommt nicht von ungefähr.
Denn analog zur Mathematik steht X hier für die Variabilität der neuen Ofeninnovation:

- AnyBusiness** Ideal für jedes Geschäft, ob Restaurant, Pizzeria, Bäckerei, Konditorei, Bistro, Hotel, Systemgastronomie oder Bar.
- AnyProduct** Entwickelt, um jedes Produkt perfekt zu garen. Es verbessert seinen Geschmack, sein Aroma und seine Qualität.
- AnyPlace** Der um 45 Prozent verringerte Energieverbrauch ist das am meisten herausragende Merkmal der neuen serieX und macht die Öfen ideal für jeden Standort
- AnyChef** Jeder kann mit der serieX perfekt backen, egal ob wenig geschulter Bediener oder erfahrener Profi..



AnyChef™ Technologie

So weit automatisiert, dass hier jeder zum „Chef“ werden kann:
Die AnyChef™ Technologie beinhaltet eine innovative Reihe von Algorithmen, die automatisch den idealen Backzyklus einstellen und auf dem Display die beste Zone zum Backen vorschlagen.
Der Backprozess ist für jede Produktart optimiert: Pizza, Brot, Gebäck sowie Gastronomieprodukte.
Die Zyklen können auch in jedem Detail in ihre Produktrezeptur integriert werden, von der Art des Mehls und dessen Feinheit, bis zum Feuchtigkeitsgrad und der Textur.
Mit den intuitiven Schiebereglern können die Kochparameter weiter verfeinert werden.

Design ist Funktion

Das spezielle Stahlgehäuse, der Hightech-Griff, der das vollständige oder teilweise Öffnen der Doppeltüren ermöglicht, und die Innenspiegel aus reflektierendem Stahl rücken das Backen in den Mittelpunkt.
Der wiedererkennbare Stil unterstreicht die Einzigartigkeit der serieX und lässt sich in jede Umgebung integrieren.
Das Design garantiert Komfort unter allen Bedingungen und zu jeder Zeit.



Weniger Energie und Arbeitsstunden

Die Öfen der serieX arbeiten nicht nur extrem energieeffizient, sie machen das Backen zudem fehlerfrei, nachhaltig und für jeden Benutzer zugänglich.
Durch die 45%ige Verbrauchsreduzierung eignet sie sich für den Einsatz in jedem Unternehmen mit minimalen Betriebskosten.
Das backende Produkt muss nicht ständig kontrolliert werden und der Benutzer kann sich auf andere Aufgaben konzentrieren, wodurch Arbeitsstunden eingespart werden.



serieX – Alle Innovationen auf einen Blick

Smart Deck™

Das adaptive Deck ist in jeder Zone mit speziellen Sensoren ausgestattet, die die Hitze je nach Menge und Art des zu backenden Produkts, mehr als 100 Mal pro Sekunde selbst regulieren. Perfektes Backen ohne Bedieneringriff!

Adaptive Baking Time™

Die Garzeit passt sich automatisch dem Produkt und der Hitzezufuhr an. Der Backprozess wird vom Algorithmus gesteuert. Verfügbar im Pizzabackmodus.

Auto PowerBooster™

Die serieX erkennt die Produktbelastung auf jeder Zone der Backfläche. Die Technologie aktiviert die zusätzliche Leistungsreserve bei hoher Belastung.

Auto EcoStandby™

Liefert perfekte Ergebnisse sowohl ab Dienstbeginn als auch nach einer Pause.

FlexLoad™

Der Ofen bestimmt automatisch die genaue Position des Produkts und aktiviert die Heizelemente im entsprechenden Bereich. Backen wird anpassungsfähig für mehr Effizienz und ohne Energieverschwendung.

DeltaPower+™

Passt die Leistungsbalance zwischen den vorderen und hinteren Zonen des Ofens an, während sich der Ofen selbst zwischen den linken und rechten Zonen kalibriert. Eine Backgleichmäßigkeit wird zu jeder Zeit gewährleistet.

DualPower+™

Manueller Backmodus für separates und unabhängiges Einstellen der Leistung und Temperatur von Ober- und Unterdeck. Perfekte Kalibrierung und Wärmeverteilung.

ReadyToGo Timer

Der Algorithmus stellt automatisch den Start-Timer ein, basierend auf der eingestellten Backzeit für den Arbeitsbeginn. Pro Tag können zwei Ein- und Ausschaltzeiten eingestellt werden. Die Arbeit wird vereinfacht und Zeit eingespart.

AdaptivePower®

Diese Technologie moduliert die benötigte Energie autonom entsprechend der Produktmenge in der Backkammer und liefert die minimale Energie, die für ein perfektes Backen ohne Verschwendung erforderlich ist.

PowerBooster™

Erhöht die Leistung während der Spitzenzeiten und des voll beladenen Ofens, während die Backqualität erhalten bleibt.

SplitBooster™

Erhöht die Ausgangsleistung des oberen, unteren oder beider Elemente um 20% für kundenspezifischen Booster-Betrieb.

CoolAround®

Die Wärme bleibt in der Backkammer, während die Außenfläche für Komfort und Sicherheit in der Arbeitsumgebung kühl bleibt.

PowerCleaning™

Den Ofen zu reinigen ist so einfach! Programmieren Sie einfach die pyrolytische Reinigung, um alle Rückstände zu entfernen. Zeitersparnis und maximale Sicherheit für die Gäste.

EcoStandby™

Die intelligente Funktion für Arbeitspausen: Ofen manuell auf Standby schalten und mit einem Klick wieder in Betrieb nehmen. Keine Energieverschwendung!

MultiTimer

Die serieX enthält bis zu vier unabhängige Timer, die die Zeiten der vier Backzonen steuern und dem Anwender die Arbeit erleichtert.

Self-diagnostics

Im Falle einer Störung zeigt das System eine Warnung auf dem Display an und sendet gleichzeitig eine Nachricht an den technischen Kundendienst. Fehlerbehebung in Echtzeit.

WiFi module

Ermöglicht es, Software-Updates herunterzuladen und sicherzustellen, dass der Ofen die neueste verfügbare Version verwendet.



Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der Serie Neapolis



Mit der Serie NEAPOLIS ist es MORETTI FORNI gelungen, die ersten elektrischen Pizzaöfen speziell für die Herstellung von echter Pizza Neapolitana zu entwickeln.

Was aufgrund der hierfür notwendigen, extrem hohen Temperaturen bisher nur im Holz- oder Gasofen möglich war, gelingt jetzt auch perfekt in einem Elektro-Ofen bei Temperaturen von 510 °C!



Für die extrem hohen Temperaturen perfekt gerüstet: Die Ofenkammer ist feuerfest, hat eine hochdichte Doppelisolierung und ist mit einem hitzebeständigen Griff ausgestattet

MORETTI NEAPOLIS 4

- für das Backen von Pizzen, speziell Pizza Neapolitana
- gusseiserne Ofenöffnung, versenkbarer herausnehmbarer Ofenkammer-Edelstahlverschluss mit erhöhter Isolierung und hitzebeständigem Griff
- Doppel-Halogenlampe, geschützt angeordnet
- feuerfeste Ofenkammer mit Feuerschutz, beheizte Fugen, Cool-Around®
- abgerundete manuell bedienbare Abzugshaube im NEAPOLIS-Design
- schwarze Granit-Platte mit Führungsschlitz für Wärmebrücke
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Einschalt-Timer hinter geschützter Bedienblende, 20 Programme
- Timer-Funktion, elektronische Temperaturüberwachung mittels Thermoelement
- Economy-Energiesparfunktion
- Arbeitstemperatur getrennt für Ober- und Unterhitze elektronisch regelbar
- Dampfabzug über Handventil einstellbar
- Reinigung des Backofens durch Pyrolyse
- Beheizung über blanke Drahtspulenwiderstände mit optimiertem Temperatenausgleich
- gleichmäßige Wärmeverteilung durch interne Oberflächen-Deflektoren

Hinweis:

Sichtbare Frontpaneele aus unbehandeltem, händisch gebürstetem Stahl gefertigt, transparent beschichtet. Aufgrund der handwerklichen Prozesse kann das Aussehen des gelieferten Produktes von der Produktabbildung abweichen.

Pizzaofen ohne Gärschrank sowie Gärschrank ohne Backblechträgerschienen auf Anfrage lieferbar. Bitte sprechen Sie uns an.

Konzeptberatung, Einweisung und Probeback-Service finden Sie unter www.nordcap.de/service/zusatzservice/.

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



NEAPOLIS 4

NEAPOLIS 4	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	1084 x 1414 x 1995
innen (B x T x H)	750 x 753 x 150
Unterschrank (B x T x H)	1084 x 996 x 1050
Tiefe mit Haube	1393
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	4 x Pizza, Ø in cm: 33 4 x Pizza Neapolitana, Ø in cm: 30
TECHNISCHE DATEN	
Energieverbrauch	4,40 kWh / Betriebsstunde
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	12 kW 400 V 3N 50 Hz
EIGENSCHAFTEN	
Aufstellungsart	Standgerät
TEMPERATURANGABEN	
Arbeitstemperatur	510 °C
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	560 kg 450 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Stahlblech, Hochtemperatur-Epoxid-Pulverlack, beschichtet, händisch gebürstet
Verkleidung innen	Biscotto Pizzastein-Tonboden, feuerfest
Isolierung	hochdichte Doppelisolierung
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	493400004
Verkaufspreis	19.359,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Backblechträgerschiene (2 Stk.), für serieP AMALFI - D und Serie NEAPOLIS	4930A000340	116,00 €

Profi-Zubehör für Pizzatechnik finden Sie auf www.nordcap.de



Entdecken Sie hier die Tunnelöfen der serieT



TUNNELÖFEN serieT Für große Stückzahlen



Tunnelöfen wurden für den Einsatz im Fast-Food-Geschäft, in Take-Away-Betrieben, in Autobahnraststätten und für Außer-Haus-Lieferungen entwickelt.

Hier bieten die vorteilhaften Eigenschaften der Geräte von MORETTI FORNI genau das, worauf es bei diesem Stückzahl intensiven Geschäft ankommt:

- hohe Effizienz
- Verminderung der körperlichen Belastung
- kühle Außentemperaturen
- genaueste Temperatureinstellungen
- absolute Zuverlässigkeit

EASY!

Einfach die Backzeit bestimmen und die Temperaturen für den Boden und die Decke einstellen. Den Rest erledigt der Pizzaofen. Benutzerfreundlicher geht es nicht.

Modellreihe T64

Exzellente Garqualität und Energieeffizienz bei kompakten Abmessungen: Der Tunnelofen T64 ist die Lösung für alle die perfekte Pizzen anbieten wollen, aber nur wenig Platz haben. Das Modulbausystem ermöglicht es, bis zu drei

Backkammern übereinander zu stapeln. Die Modellreihe T64 gibt es als Elektro- (T64E) und als Gasversion (T64G).

fremdbelüftet:
thermisch
gedämmte
Hitzeisolierung

wartungsfreundlicher
Frontzugang zum
Maschinenfach

Edelstahl-Transportband mit
gleichmäßiger Spannung und
elektronischer Kontrolle der
Bandgeschwindigkeit,
Breite: 406 mm

verstellbare Luftleitbleche
zum Variieren des
Luftvolumens (Gasversion)

komplett in Edelstahl 18/10

Erwärmung der Seitentür
aus Sicherheitsgründen
auf nur max. 38 °C



T64 | 1 x Backkammer
(inkl. Unterschrank = Sonderzubehör)



5/18

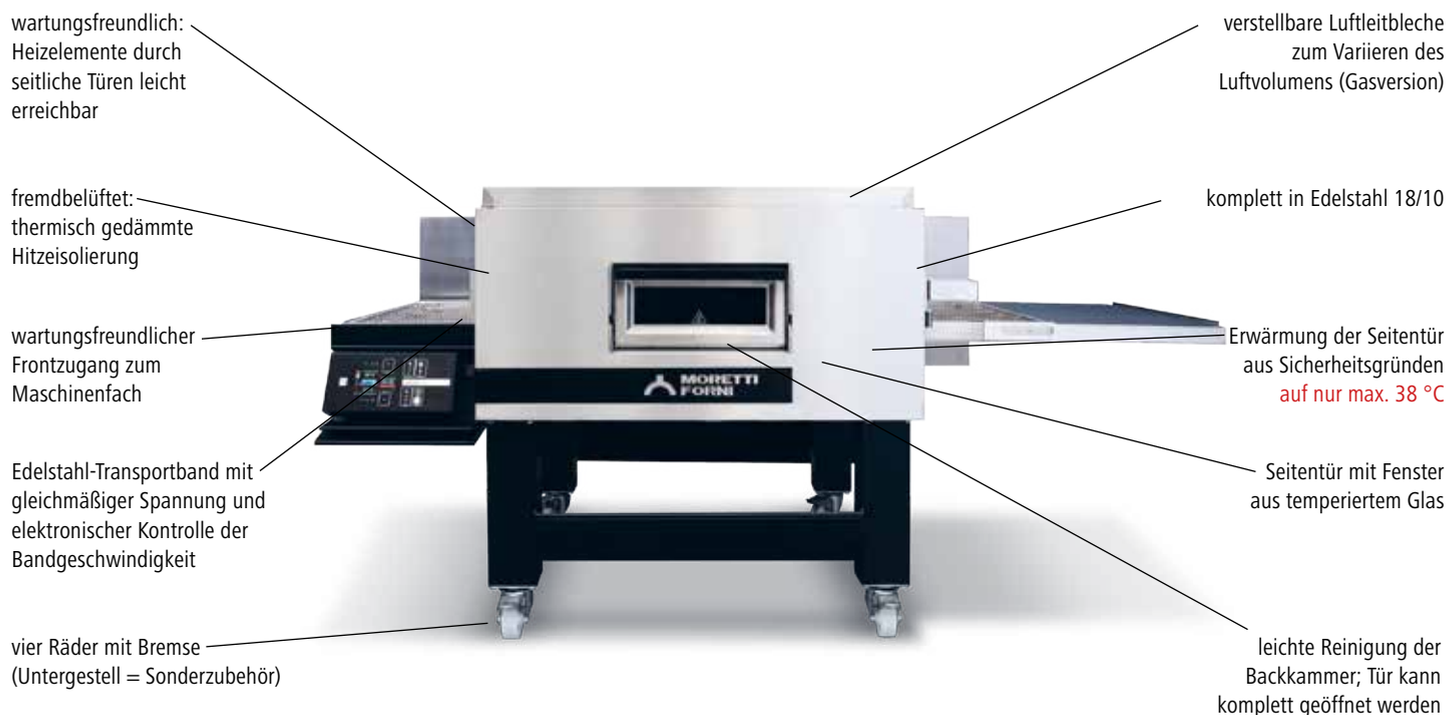
T64 | 2 x Backkammern
(inkl. Unterschrank = Sonderzubehör)



T64 | 3 x Backkammern



Modellreihen T75E, T96E und T98E



Modelle T75E und T96E

(Abbildung inkl. optionalem Untergestell)

Einfach zu bedienen, Spitzenergebnisse:
Die Modelle T75E und T96E bieten zahlreiche technische Innovationen und trotzdem bleibt das Pizzabacken kinderleicht.



Modellreihe T98E

(Abbildung inkl. optionalem Untergestell)

Die größten Öfen der Serie T bieten nicht nur enorme Stückzahlen, sie warten auch mit vier verschiedenen Temperaturzonen auf: für das individuelle An- und Weiterbacken. Die besonders energiesparenden Tunnelöfen arbeiten mit zwei Hochleistungslüftern und sind dabei äußerst geräuscharm.

Entdecken Sie auf der folgenden Seite die neuen Modelle T98E-L und T98- XL.



MORETTI Elektro-Tunnelofen serieT T64E

- für direktes Backen oder Backen auf EN-Blechen 600 x 400 mm
- Modulsystem, stapelbar (bis zu 3 Backkammern)
- Edelstahl-Transportband, Bandbreite in mm: 406, Nutzhöhe in mm: 80, Edelstahl-Gebläse
- elektronische Steuerung (vorn links)
- Digitalanzeige, Adaptive-Power®, 20 Programme, Fehlerdiagnose / -meldedisplay
- elektronische Bandgeschwindigkeitskontrolle, einstellbares Luftvolumen, 2 x Thermoelement
- Cool-Around®, Glaserwärmung max. 38 °C
- Economy-Energiesparfunktion, Programmspeicherplätze für eigene Programme, Selbstdiagnosesystem
- Arbeitstemperatur getrennt für Ober- und Unterhitze elektronisch regelbar
- Heizelemente zur Reinigung leicht erreichbar

Hinweis:

Laufrichtung bedienseitig von links nach rechts vorgegeben, ab Werk wechselbar. Bitte bei Bestellung angeben.
Konzeptberatung, Einweisung und Probeback-Service finden Sie unter www.nordcap.de/service/zusatzservice/.
Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



serieT T64E

serieT T64E

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	1234 x 800 x 510
Höhe mit Fahrgestell	1080
Tiefe bei geöffneter Tür	1340

LEISTUNGSDATEN

Aufnahme (wahlweise)	25 x Pizza, Ø in cm: 33, pro Stunde 10 x Pizzablech, 600 x 400 mm, pro Stunde
----------------------	--

TECHNISCHE DATEN

Energieverbrauch	3,10 kWh / Betriebsstunde
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	6,90 kW 400 V 3N 50 Hz

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	25 bis 320 °C
-------------------	---------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	108 kg 93 kg
------------------------	----------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Edelstahl
Isolierung	Energiesparisolierung (Mineralwolle)

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	493100164000
Verkaufspreis	9.079,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Untergestell S/15, für serieT T64, für 3 Backkammern, mit Rollen, H in mm: 150	4930A050450	464,00 €
Untergestell, für serieT T64, geschlossen, mit Rollen	493100164001	869,00 €

Profi-Zubehör für Pizzatechnik finden Sie auf www.nordcap.de



MORETTI Elektro-Tunnelofen serieT T96E

- für direktes Backen oder Backen auf EN-Blechen 600 x 400 mm
- Modulsystem, stapelbar (bis zu 3 Backkammern)
- Ofenklappe, nach vorn abklappbar, Wärmeschutzglas
- Edelstahl-Transportband, Bandbreite in mm: 650, Nutzhöhe in mm: 80, Edelstahl-Gebläse
- elektronische Steuerung (vorn links)
- TFT-Touch-Farb-Display (5"), multilingual, Adaptive-Power®, 100 Programme
- Start / Stopp Steuerung, Fehlerdiagnose / -meldedisplay
- elektronische Bandgeschwindigkeitskontrolle, einstellbares Luftvolumen, 4 x Thermoelement
- Cool-Around®, Glaserwärmung max. 38 °C
- WiFi-Schnittstelle, USB-Schnittstelle
- Economy-Energiesparfunktion, Programmspeicherplätze für eigene Programme, Selbstdiagnosesystem
- Arbeitstemperatur getrennt für Ober- und Unterhitze elektronisch regelbar
- Heizelemente zur Reinigung leicht erreichbar

Hinweis:

Laufrichtung bedienseitig von links nach rechts vorgegeben, ab Werk wechselbar. Bitte bei Bestellung angeben.
Konzeptberatung, Einweisung und Probeback-Service finden Sie unter www.nordcap.de/service/zusatzservice/.
Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



serieT T96E

serieT T96E	
ABMESSUNGEN (MM)	
außen (B x T x H)	2050 x 1185 x 620
Höhe mit Fahrgestell	1220
Tiefe bei geöffneter Klappe	1295
Tiefe bei geöffneter Tür	2320
LEISTUNGSDATEN	
Aufnahme (wahlweise)	100 x Pizza, Ø in cm: 33, pro Stunde 38 x Pizza, Ø in cm: 45, pro Stunde 30 x Pizzablech, 600 x 400 mm, pro Stunde
TECHNISCHE DATEN	
Energieverbrauch	7,80 kWh / Betriebsstunde
Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	17,80 kW 400 V 3N 50 Hz
EIGENSCHAFTEN	
Aufstellungsart	Standgerät
TEMPERATURANGABEN	
Arbeitstemperatur	25 bis 320 °C
GEWICHTSANGABEN	
Gewicht Brutto Netto	322 kg 297 kg
VERKLEIDUNG	
Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Edelstahl
Isolierung	Energiesparisolierung (Mineralwolle)
BESTELINFOS	
Artikel-Nr.	493100196000
Verkaufspreis	21.339,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Untergestell S/60, für serieT T96 / T98, für 1 oder 2 Backkammern, mit Rollen, H in mm: 600	493100175502	939,00 €

Profi-Zubehör für Pizzatechnik finden Sie auf www.nordcap.de



Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der serieP P60E & P80E



PIZZAÖFEN serieP P60E und P80E

Die zuverlässigen Profis



- Zuverlässigkeit & geringen Betriebskosten
- große Backkammer-Abmessungen = ideal für den Einsatz von Backblechen, hierfür ist optional auch ein Stahl-Noppen-Boden anstelle des Schamottsteinbodens erhältlich
- Anordnung der Heizelemente direkt unterhalb des Schamottsteinbodens = optimale Temperaturstabilität und schnelle Aufwärmphase
- sandgestrahlter Schamottsteinboden = vergrößerte Oberfläche für ein perfektes Backergebnis, die Pizzen bleiben an der rauen Oberfläche nicht haften
- optional: durchgehende Griffleiste
- optional: motorisierte Haube



Außengehäuse aus Edelstahl

Tür und Türöffnungssystem in heavy-duty-Ausführung, durchgehende Griffleiste optional

doppelte Isolierung mit Steinwolle

sandgestrahlter Schamottsteinboden, unter dem Steinboden angeordnete Heizelemente

Gärschränke und offene Untergestelle jeweils mit zwei Lenkrollen mit Bremse

Standardausführung mit schwarz emaillierter Hauben-Dekorblende

elektronische Schalttafel mit separater Temperatureinstellung für Ober- und Unterhitze, Start-up-Timer und Energiesparfunktion

geschützt installierte Innenbeleuchtung

Glasscheibe im Bedarfsfall problemlos austauschbar

modulare Bauweise der serieP-Öfen, immer bestehend aus:
 1 x Haube
 1 bis 3 x Backkammer
 1 x Base (Grundplatte)
 optional: 1 x Untergestell oder Gärschrank
 Haube und Base sind zur Montage zwingend erforderlich, jedoch nicht in der Serienausstattung der Öfen enthalten (Sonderzubehör)



Die benutzerfreundliche, digitale Steuerung aller Öfen der serieP garantiert die gradgenaue Einstellung der Temperatur in der Backkammer



Unter dem Steinboden angeordnete Heizelemente = optimale Temperaturverteilung und schnelle Aufwärmphase



Die Pizzaöfen P60E und P80E gibt es optional auch mit einem Stahl-Noppenboden: ideal für den Einsatz von Backblechen

Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der serieP P120E



PIZZAÖFEN serieP P120E

Extra große Backkammern



- Zuverlässigkeit & geringen Betriebskosten
- große Backkammer-Abmessungen = ideal für den Einsatz von Backblechen, hierfür ist optional auch ein Stahl-Noppen-Boden anstelle des Schamottsteinbodens erhältlich
- Anordnung der Heizelemente direkt unterhalb des Schamottsteinbodens = optimale Temperaturstabilität und schnelle Aufwärmphase
- sandgestrahlter Schamottsteinboden = vergrößerte Oberfläche für ein perfektes Backergebnis, die Pizzen bleiben an der rauen Oberfläche nicht haften
- optional: durchgehende Griffleiste
- optional: motorisierte Haube



Die extra großen Backkammern der serieP P120E sind für den Einsatz von Backblechen 60 x 40 cm geeignet



Unter dem Steinboden angeordnete Heizelemente = optimale Temperaturverteilung und schnelle Aufwärmphase



Die Pizzaöfen P210E gibt es optional auch mit einem Stahl-Noppen-Boden: ideal für den Einsatz von Backblechen

Entdecken Sie hier die Pizzaöfen der serieP AMALFI



PIZZAÖFEN serieP AMALFI

Das Beste vom Besten



- handwerkliche Fertigung aus besten Bestandteilen, jeder AMALFI-Ofen ist ein Einzelstück
- absolute Besonderheit der AMALFI-Öfen: die Backkammer ist komplett schamottiert und die Heizelemente liegen innerhalb des Steins
- unvergleichliche Temperaturstabilität selbst bei häufiger Türöffnung
- sandgestrahlter Schamottsteinboden = vergrößerte Oberfläche für ein perfektes Backergebnis, die Pizzen bleiben an der rauen Oberfläche nicht haften
- die ganz besondere Backqualität der AMALFI-Pizzaöfen wird weltweit geschätzt



Die benutzerfreundliche, digitale Steuerung aller Öfen der serieP garantiert die gradgenaue Einstellung der Temperatur in der Backkammer



Die Heizelemente sind im Schamottstein integriert



Der speziell sandgestrahlte Schamottstein ist der Garant für beste Backergebnisse

MORETTI-Spiralteigknetmaschine iMix iM R 44 / 2V

- für bis zu 44 kg Teig
- hochklappbarer Kopf

- zwei Knetgeschwindigkeiten
- Start / Stopp Steuerung, Timer-Funktion

Hinweis:

Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



iMix iM R 44 / 2V

iMix iM R 44 / 2V

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	550 x 825 x 777
-------------------	-----------------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	2,20 kW 400 V 3 50 Hz

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	153 kg 145 kg
------------------------	-----------------

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	493104644
Verkaufspreis	4.268,00 €

SERIENZUBEHÖR

Räder

4





MIKROWELLEN & HIGH-SPEED-ÖFEN

06



6/2

Mikrowellen
Katalog & Web-Shop



6/10
6/12

High-Speed-Öfen
Katalog & Web-Shop

Mikrowellen

High-Speed-Öfen
(kombinierte
Konvektions- &
Mikrowellenöfen)

Entdecken Sie unseren Top-Seller auf Seite 6 / 11:
SPEED´N´HEAT sorgt für kurze Wartezeiten



HIGH SPEED OVEN

Gleichzeitige Verwendung von Mikrowellen-, Konvektions- und Oberhitze-Modus bei bis zu 300 °C.

FAST COOKING SYSTEM

Automatische Rezepte, die für das schnelle Garen im Modus High Speed Oven getestet wurden.

COMBI WAVE

Kombination der beiden Betriebsarten Umluft und Mikrowelle bei bis zu 300 °C.

MICROWAVE COOKING SYSTEM

Auch für den Modus Combi Wave gibt es eine Vielzahl von getesteten Rezepten.

VERBUNDEN – CONNECTED

Serienmäßig mit WLAN und Ethernet ausgestattet.



Profi-Mikrowelle R-15 AM

- 1 x Glas-Drehtür, getöntes Glas, Drucktaste zur Türöffnung, Innenbeleuchtung bei geöffneter Tür, Griff
- Drehantennen-System
- Drehknopfbedienung mit Tasten, LC-Display, 5 Leistungsstufen
- Zeiteinstellung (bis 30 Minuten), Verlängerungs-Taste (+ 1 Minute), inkl. 3 Programmen



R-15 AM

R-15 AM

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	520 x 424 x 309
innen (B x T x H)	351 x 372 x 211

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	28 l
--------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	1,60 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	16,0 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	20 kg 18 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Edelstahl-Garraum, Keramikboden

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	312201501
Verkaufspreis	982,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---



Profi-Mikrowelle R-15 AT

- 1 x Glas-Drehtür, getöntes Glas, Drucktaste zur Türöffnung, Innenbeleuchtung bei geöffneter Tür, Griff
- Drehantennen-System
- elektronische Steuerung
- LC-Display, 11 Leistungsstufen, Starttaste, Doppelte-Menge-Taste, Express-Auftau-Taste, Signalton-Taste, Zählwerkfunktion, Fehlermeldung
- 20 Programme, 2-3 Garphasen programmierbar, Programmspeicherplätze für eigene Programme, Zeiteinstellung (bis 30 Minuten), Zeitkontrolle (mechanisch)
- Lufteinlassfilter / Spritzschutz (oben)



R-15 AT

R-15 AT

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	520 x 424 x 309
innen (B x T x H)	351 x 372 x 211

LEISTUNGSDATEN

Bruttinhalt	28 l
-------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	1,55 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	16,0 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	20 kg 18 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Edelstahl-Garraum, Keramikboden

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	312201500
Verkaufspreis	947,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---



Profi-Mikrowelle R-22 AM

- stapelbar
- 1 x Glas-Drehtür, getöntes Glas, Drucktaste zur Türöffnung, Innenbeleuchtung bei geöffneter Tür, Griff
- Drehantennen-System

- Drehknopfbedienung, LC-Display, 4 Leistungsstufen, Wiederholfunktion, Starttaste, Fehlermeldung
- Zeiteinstellung (bis 30 Minuten), Zeitkontrolle (mechanisch)
- Lufteinlassfilter / Spritzschutz (oben)



R-22 AM

R-22 AM

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	510 x 470 x 335
innen (B x T x H)	330 x 330 x 180

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	20 l
--------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	2,40 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	16,0 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	36 kg 33 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Edelstahl-Garraum, Keramikboden

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	312202200
Verkaufspreis	2.069,00 €



Profi-Mikrowelle R-25 AM

- stapelbar
- 1 x Glas-Drehtür, getöntes Glas, Drucktaste zur Türöffnung, Innenbeleuchtung bei geöffneter Tür, Griff
- Drehantennen-System

- Drehknopfbedienung, LC-Display, 4 Leistungsstufen, Starttaste, Wiederholfunktion, Fehlermeldung
- Zeiteinstellung (bis 30 Minuten), Zeitkontrolle (mechanisch)
- Lufteinlassfilter / Spritzschutz (oben)



R-25 AM

R-25 AM

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	510 x 470 x 335
innen (B x T x H)	330 x 330 x 180

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	20 l
--------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	3,15 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	16,0 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	36 kg 33 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Edelstahl-Garraum, Keramikboden

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	312202501
Verkaufspreis	2.242,00 €



Profi-Mikrowelle R-25 AT

- stapelbar
- 1 x Glas-Drehtür, getöntes Glas, Drucktaste zur Türöffnung, Innenbeleuchtung bei geöffneter Tür, Griff
- Drehantennen-System
- elektronische Steuerung

- LC-Display, 11 Leistungsstufen, Starttaste, Doppelte-Menge-Taste, Express-Auftau-Taste, Signalton-Taste, Zählwerkfunktion, Fehlermeldung
- 20 Programme, 3 Garphasen programmierbar, Programmspeicherplätze für eigene Programme, Zeiteinstellung (bis 30 Minuten), Zeitkontrolle (elektronisch)
- Lufteinlassfilter / Spritzschutz (oben)



R-25 AT

R-25 AT

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	510 x 470 x 335
innen (B x T x H)	330 x 330 x 180

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	20 l
--------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	3,15 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	16,0 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	36 kg 33 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Edelstahl
Verkleidung innen	Edelstahl-Garraum, Keramikboden

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	312202502
Verkaufspreis	2.199,00 €



Profi-Mikrowelle RMS 510 DS2

- für Teller / Platten bis Ø in mm: 305
- 1 x Glas-Drehtür, getöntes Glas, ergonomischer Griff
- LED-Innenbeleuchtung

- 1 x Magnetron
- Drehknopfbedienung, 1 Leistungsstufe, Reset-Funktion nach Türöffnung
- Zeiteinstellung (bis 6 Minuten)



RMS 510 DS2

RMS 510 DS2

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	508 x 419 x 311
innen (B x T x H)	330 x 330 x 197
Tiefe bei geöffneter Tür	738

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	23 l
--------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	1,50 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	7,3 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	18 kg 15 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	313100120
Verkaufspreis	615,00 €

SERIENZUBEHÖR

Füße, justierbar	4
------------------	---



Profi-Mikrowelle RCS 511 DSE

- für Teller / Platten bis Ø in mm: 356
- stapelbar
- 1 x Glas-Drehtür, getöntes Glas, ergonomischer Griff
- Innenbeleuchtung
- 1 x Magnetron
- elektronische Steuerung

- Kombibedienung (Drehknopf / elektronisch), LC-Display, 4 Leistungsstufen, prozentuale Power-Regelung, Reset-Funktion nach Türöffnung, Option für automatischen Reset nach Beendigung des Kochzyklus
- Zeiteinstellung (bis 10 Minuten)
- Filtersystem



RCS 511DSE

RCS 511DSE

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	560 x 482 x 349
innen (B x T x H)	368 x 381 x 216
Tiefe bei geöffneter Tür	832

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	34 l
--------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	1,60 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	15,0 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	22 kg 19 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	313100410
Verkaufspreis	789,00 €



Profi-Mikrowelle RFS 518 TS

- für Teller / Platten bis Ø in mm: 356
- stapelbar
- 1 x Glas-Drehtür, getöntes Glas, Griff
- Innenbeleuchtung
- 2 x Magnetron
- elektronische Steuerung

- LED-Display, 5 Leistungsstufen, Mehrfachaste, Restlaufanzeige, Reset-Funktion nach Türöffnung
- Zeiteinstellung (bis 60 Minuten), frei programmierbare Kochprogramme und -stufen, Auftaufunktion
- Filtersystem mit automatischer Intervallfunktion, wechselbar



RFS 518 TS

RFS 518 TS

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	550 x 514 x 362
innen (B x T x H)	362 x 416 x 226
Tiefe bei geöffneter Tür	908

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	34 l
--------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	2,70 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	16,0 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	32 kg 29 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301, Keramikboden

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	313100600
Verkaufspreis	2.345,00 €



Konvektionsofen / Mikrowellenofen JET 514 - High Speed

- für CNS-Behälter geeignet bei Nutzung als Konvektionsofen
- stapelbar
- 1 x Volltür, CNS, 90° Plus-Öffnung, Griff, Reset-Funktion nach Türöffnung
- elektronische Steuerung
- LC-Display, 11 Leistungsstufen, Menü-Management, Restlaufanzeige
- USB-Port zum Herunterladen von HACCP-Daten
- Zeiteinstellung (bis 100 Minuten), 4 Phasen-Kochstufe
- frei programmierbare Kochstufen mit einstellbaren Garfolgen

Hinweis:

Separater Stromkreis mit Absicherung 16 A K zwingend erforderlich.
Weitere Modelle finden Sie auf www.nordcap.de



JET 514 - High Speed

JET 514 - High Speed

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	489 x 676 x 460
innen (B x T x H)	330 x 381 x 267
Tiefe bei geöffneter Tür	1017

LEISTUNGSDATEN

Bruttoinhalt	34 l
--------------	------

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	2,90 kW 230 V 1N 50 Hz
Absicherung	16,0 A

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Tischgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Arbeitstemperatur	95 bis 250 °C
-------------------	---------------

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	51 kg 49 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	Stahlblech, pulverbeschichtet, schlag- und stoßfest, Tür aus CNS 1.4301
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELINFOS

Artikel-Nr.	313300304
Verkaufspreis	7.435,00 €

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
antihafbeschichtetes Blech, für Jet 514 / 519 - High Speed, B x T x H in mm: 152 x 305 x 25	313400106	222,00 €
antihafbeschichtetes Blech, für Jet 514 / 519 - High Speed, B x T x H in mm: 286 x 286 x 19	313400107	180,00 €
Gitterrost, für Jet 514 / 519	313400105	116,00 €
Grillrost, für Jet 514 / 519	313400101	328,00 €
Ofeneinlage, beschichtet, für einfache Reinigung	313400103	135,00 €
Ofenschaufel, für Jet 514 / 519 und XPRESS IQ 2 MRX, B x T x H in mm: 508 x 302 x 64	313400104	210,00 €
Pizzastein, für Jet 514 / 519	313400108	352,00 €
teflonbeschichtetes Tropfblech, für Serie JET 514	313400100	325,00 €



Konvektionsofen / Mikrowellenofen SPEED 'N' HEAT 230 V / SPEED 'N' HEAT 400 V

- SPEED 'N' HEAT 230 V: 1000 W Mikrowelle / 3000 W Konvektionsofen
- SPEED 'N' HEAT 400 V: 2000 W Mikrowelle / 3000 W Konvektionsofen
- stapelbar (siehe Sonderzubehör)
- 1 x Tür, nach vorn kippbar, Offenstellung bei 86°, magnetischer Türkontaktschalter, ergonomischer Griff, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- TFT-Touch-Farb-Display (7"), multilingual, programmierbar, Vorheizfunktion, QuickStartfunktion für ein Programm nach Wahl, HACCP-Kontrollfunktion, Ferndiagnose
- Ethernet- / WLAN-Schnittstelle, USB-Schnittstelle, Cloud-Anbindung
- voreingestellte Programme, Programmspeicherplätze für Rezepte
- Garkammer zur Wartung / Reinigung leicht entnehmbar, spülmaschinentauglich

Hinweis:

Bitte prüfen Sie vor einer Stapelung von Geräten deren endgültige Gesamthöhe in Bezug auf barrierefreien und gefahrlosen Zugang durch das Bedienungspersonal.

Die Geräte müssen mit einem FI-Schutzschalter Typ C oder D abgesichert und zusätzlich geerdet werden. Das Modell SPEED 'N' HEAT 400 V auch als XL-Version erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.



SPEED 'N' HEAT 230 V

	SPEED 'N' HEAT 230 V	SPEED 'N' HEAT 400 V
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	467 x 609 x 630	
innen (B x T x H)	310 x 320 x 180	
Tiefe bei geöffneter Tür	946	
LEISTUNGSDATEN		
Nettoinhalt	17,9 l	
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	3,6 kW 230 V 1N 50 Hz	6,0 kW 400 V 3N 50 Hz
Schutzart	IPX3 - sprühwassergeschützt	
Absicherung	16,0 A	26,0 A
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Tischgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Arbeitstemperatur	30 bis 300 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	73 kg 61 kg	75 kg 63 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	Edelstahl	
Verkleidung innen	Edelstahl, Diamant-Beschichtung	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	574100101	574100102
Verkaufspreis	8.829,00 €	9.119,00 €

SERIENZUBEHÖR

Anschlusskabel, Länge in mm: 200	1
Garkammer, Teflon, antihafbeschichtet, herausnehmbar, spülmaschinentauglich	1
Kochplatte	1
Schaufel, Aluminium	1

SONDERZUBEHÖR

	Artikel-Nr.	Preis
Backblech (2 Stk.), Teflon, gelocht, B x T x H in mm: 140 x 286 x 19	574900202	181,00 €
Backblech (2 Stk.), Teflon, gelocht, B x T x H in mm: 286 x 286 x 19	574900203	193,00 €
Backblech (2 Stk.), Teflon, glatt, B x T x H in mm: 140 x 286 x 19	574900200	193,00 €
Backblech (2 Stk.), Teflon, glatt, B x T x H in mm: 286 x 286 x 19	574900201	204,00 €
Füße (4 Stk.), für Serie SPEED 'N' HEAT, höhenverstellbar, Ø x H in mm: 60 x 100 / 135	574900100	57,00 €
Grillplatte, gerillt, für Serie SPEED 'N' HEAT	574900700	290,00 €
Ofenschutzmittel, für Serie SPEED 'N' HEAT	574900950	133,00 €
Reinigungsmittel, für Serie SPEED 'N' HEAT	574900900	148,00 €
Stapelkit, für Serie SPEED 'N' HEAT	574900101	43,00 €
Teflon-Box, für Serie SPEED 'N' HEAT	574900400	293,00 €
Innentürschutz, für Serie SPEED 'N' HEAT	574900450	152,00 €



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere High-Speed-Öfen

HIGH-SPEED-ÖFEN



Übersicht High-Speed-Öfen



EASY COOKING^{PRO} PROFESSIONELL MOBIL KOCHEN

7/2



Kochtresen-Elemente, neutral
Web-Shop

7/2



Induktionsherde
Web-Shop

7/2



Induktionswoks
Web-Shop

7/2



Elektro-Grillplatten
Web-Shop

07

Kochtresen-Elemente,
neutral

Induktionsherde

Induktionswoks

Elektro-Grillplatten



Entdecken Sie hier die mobile Kochlösung EASY COOKING^{PRO}



Easy Cooking^{PRO} – Professionell mobil kochen



Mit der mobilen Theke Easy Cooking^{PRO} können Sie Ihre Gäste vom Frühstück bis zum Abendessen immer wieder neu überraschen – wo und womit Sie wollen. Die verschiedenen Module lassen sich für jedes Menü neu kombinieren. Das bietet Ihnen und Ihrer Kreativität eine breite Palette an Garfunktionen – und Ihren Gästen ein unvergleichliches und genussvolles Gastronomieerlebnis.

Das raffinierte Design von Easy Cooking^{PRO} kombiniert hochwertiges Edelstahl mit Glaselementen und LED-Beleuchtung. Dank der Easy Cooking^{PRO} Match-Funktion wird das Licht automatisch eingeschaltet, wenn Sie mit dem Kochen beginnen, während die darüber liegende Glastrennwand die Kreativität des Kochs in Aktion sehen lässt.

ENERGIEEFFIZIENZ

Die Induktionstechnologie aller Easy Cooking^{PRO} Kochfelder ermöglicht eine Energieeffizienz von bis zu 90 = Einsparung des Energieverbrauchs von 20 % im Vergleich zu herkömmlichen elektrischen Heizsystemen.

LUFTFILTERSYSTEM

Das integrierte ANTI-ODOR SYSTEM reduziert Kochgerüche. Die Luft wird oben abgesaugt, gefiltert und unten abgelassen. Die Filterung erfolgt zweistufig:
-Edelstahl-Fett Filter (spülmaschinenfest) &
-Carbonfilter (Regeneration im Ofen)

“PLUG & PLAY”

Stecker rein und schon geht's los
= völlige Mobilität

FRISCHE ZUR HAND

Ganz easy frische Lebensmittel zur Hand haben dank integrierter 37-Liter-Kühlschubladen, die jeweils für GN 1/1 und GN 2/4 geeignet sind. Der Temperaturbereich ist von 0 bis +10 °C unabhängig regelbar.

FLEXIBILITÄT PUR

Abwechslungsreiche und personalisierte Menüs auf Wunsch erstellen?
Schnell von einer Funktion zur anderen wechseln?
Kein Problem mit den verschiedenen Kochelementen von Easy Cooking^{PRO}.

8 STUNDEN NON-STOP HÖCHSTLEISTUNG

Geschaffen um Höchstleistungen zu vollbringen:
Die eingesetzte Induktionstechnologie ist über Stunden und auch in arbeitsintensiven Phasen Ihr verlässlicher Partner.

EASY COOKING^{PRO} – DESIGN VARIANTEN



Die Standard Version ist in Chromnickelstahl (AISI 304)



Ambra



Madreperla



Agata



Opale



Quarzo

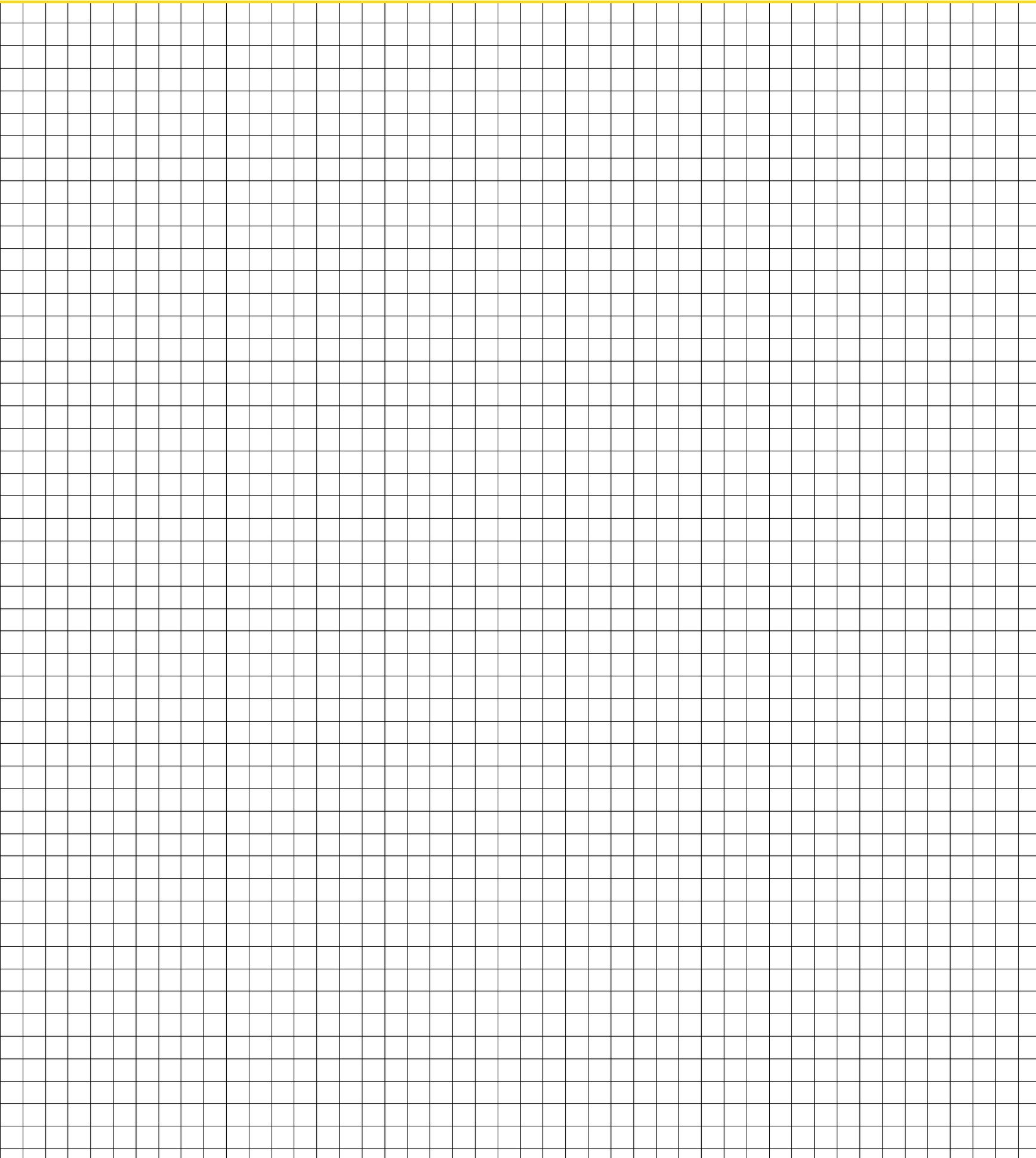


Onice

KREATIVITÄT ÜBER DEN GANZEN TAG – MIT EASY COOKING^{PRO} WO IMMER SIE WOLLEN



PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN



Modellübersicht Gläser- & Geschirrspülmaschinen



	ZLAI3G	ZLAI3WG	ZTUCLG3	ZXLIG
	doppelwandig	doppelwandig	einwandig, Tür doppelwandig	einwandig, Tür doppelwandig
ABMESSUNGEN (mm)				
außen (B x T x H)	600 x 615 x 840	600 x 615 x 840	572 x 623 x 850	600 x 703 x 850
Tiefe bei geöffn. Klappe	987	987	1046	1147
innen (B x T x H)	500 x 500 x 335	500 x 500 x 335	520 x 540 x 400	500 x 600 x 410
LEISTUNGSDATEN				
Anzahl Spülprogramme	3	3	3	4
Dauer	90 120 240 sek	90 120 240 sek	55 90 100 150 240 sek	60 120 180 300 sek
Kaltnachspülung	nein	nein	nein	nein
theoretische Leistung Körbe	40	40	65 40 36 24 65*	30
theoretische Leistung Teller	720	720	1170 720 648 432 270*	540
Spülmitteldosierung	Serie	Serie	Serie	Serie
Klarspülmitteldosierung	Serie	Serie	Serie	Serie
Wasserenthärter	nein	Serie	nein	nein
Reinigungssystem	Serie	Serie	Serie	Serie
Fehlerdiagnosesystem	Serie	Serie	Serie	Serie
Boilerart	atmosphärisch	atmosphärisch	Druck	atmosphärisch
Drucksteigerungspumpe	Serie	Serie	optional	Serie
Laugenpumpe	Serie	Serie	Serie	Serie
Boilerinhalt	12 l	12 l	5,8 l	5,8 l
Tankinhalt	23 l	23 l	22 l	16,5 l
TECHNISCHE DATEN				
Wasserverbrauch	2,5 l	2,5 l	3 l	2,3 l
Anschlusswert	5,35 kW 400 V	5,35 kW 400 V	5,0 kW 400 V	6,7 kW 400 V
Anschluss Boilerheizung	4,5 kW 400 V	4,5 kW 400 V	4,5 kW 400 V	6 kW 400 V
Anschluss Tankheizung	2 kW 400 V	2 kW 400 V	2 kW 400 V	2,4 kW 400 V
Wasserhärte	bis 5 °dH	4 bis 10 °dH	bis 5 °dH	ab 5 °dH
Wasserdruck	0,5 bis 7 bar	0,5 bis 7 bar	2 bis 5 bar	0,5 bis 7 bar
Schutzart		IPX4		IPX5
Lautstärke	61 dB	61 dB	< 70 dB	< ca.61 dB
TEMPERATURANGABEN				
Spülung	55 bis 65 °C	55 bis 65 °C	55 bis 65 °C	55 bis 65 °C
Nachspülzyklus	84 °C	84 °C	60 bis 85 °C	85 bis 90 °C
Wasserzulauf	bis max. 50 °C	bis max. 50 °C	55 bis 65 °C	bis max. 50 °C
VERKLEIDUNG				
außen innen	CNS 1.4301			
Rückwand	Stahlblech, geschlossen			
BESTELLINFOS				
Artikel-Nr.	406502729	406502731	406400314	406402315
Wo zu finden?	S. 8/5 & Web-Shop	S. 8/5 & Web-Shop	S. 8/7 & Web-Shop	Web-Shop

*entsprechend der Dauer des gewählten Spülprogramms

Modellübersicht Gläser- & Geschirrspülmaschinen



	ZSIG	ZSDICG	ZSDICWG	ZXLIG	ZSICWP
	doppelwandig	doppelwandig	doppelwandig	doppelwandig	doppelwandig
ABMESSUNGEN (mm)					
außen (B x T x H)	460 x 565 x 715	460 x 565 x 715	460 x 565 x 715	600 x 703 x 850	460 x 565 x 715
Tiefe bei geöffn. Klappe	880	880	880	1147	880
innen (B x T x H)	400 x 400 x 290	400 x 400 x 290	400 x 400 x 290	500 x 600 x 400	400 x 400 x 290
LEISTUNGSDATEN					
Anzahl Spülprogramme	1	2 + Kaltnachspülung	2 + Kaltnachspülung	4	2 + Kaltnachspülung
Dauer	120 sek	120 300 120 sek	120 300 120 sek	60 120 180 300 sek	120 300 120 sek
Kaltnachspülung	nein	ja	ja	nein	ja
theoretische Leistung Körbe	30	30	30	30	30
theoretische Leistung Teller	k.A.	k.A.	k.A.	540	k.A.
Spülmitteldosierung	Serie	Serie	Serie	Serie	nein
Klarspülmitteldosierung	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Wasserenthärter	nein	nein	Serie	nein	Serie
Reinigungssystem	nein	nein	nein	Serie	nein
Fehlerdiagnosesystem	nein	nein	nein	Serie	nein
Boilerart	Druck	Druck	Druck	atmosphärisch	Druck
Drucksteigerungspumpe	nein	nein	nein	Serie	nein
Laugenpumpe	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Boilerinhalt	5 l	5 l	5 l	5,8 l	5 l
Tankinhalt	6 l	6 l	6 l	16,5 l	6 l
TECHNISCHE DATEN					
Wasserverbrauch	2,3 l	2,3 l	2,3 l	2,3 l	2,3 l
Anschlusswert	2,3 kW 230 V	3,3 kW 230 V	3,3 kW 230 V	6,7 kW 400 V	3,3 kW 230 V
Anschluss Boilerheizung	2 kW 230 V	3 kW 230 V	3 kW 230 V	6 kW 400 V	3 kW 230 V
Anschluss Tankheizung	0,8 kW 230 V	0,8 kW 230 V	0,8 kW 230 V	2,7 kW 400 V	0,8 kW 230 V
Wasserhärte	bis 5 °dH	bis 5 °dH	ab 5 °dH	ab 5 °dH	bis 5 °dH
Wasserdruck	1,8 bis 3 bar	1,8 bis 3 bar	1,8 bis 3 bar	0,5 bis 7 bar	1,8 bis 3 bar
Schutzart	IPX4	IPX4	IPX4	IPX3	IPX4
Lautstärke	58 dB	58 dB	58 dB	61,3 dB	69 dB
TEMPERATURANGABEN					
Spülung	55 bis 65 °C				
Nachspülzyklus	80 bis 90 °C	80 bis 90 °C	80 bis 90 °C	85 °C	80 bis 90 °C
Wasserzulauf	bis max. 50 °C	Warm- & Kaltwasserzufuhr	Warm- & Kaltwasserzufuhr	bis max. 50 °C	Warm- & Kaltwasserzufuhr
VERKLEIDUNG					
außen innen	CNS 1.4301				
Rückwand	Stahlblech, geschlossen				
BESTELLINFOS					
Artikel-Nr.	406402206	406402236	406402237	406402315	406402234
Wo zu finden?	S. 8/9 & Web-Shop	S. 8/9 & Web-Shop	S. 8/11 & Web-Shop	Web-Shop	Web-Shop



Geschirrspülmaschine ZLAI3G / ZLAI3WG



ZLAI3G

- Einschubhöhe in mm: 330
- doppelwandige Seitenwände, schall- /wärmeisoliert
- doppelwandige Tür, CNS, Edelstahl-Griffleiste
- atmosphärischer Boiler, CNS-Spülarne / -Düsen / -Filter / -Waschtank
- ZLAI3WG: integrierte Enthärtung, Salzbehälter in der Gerätefront
- tiefgezogener Waschtank mit abgerundeten Ecken, ohne Verrohrung
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Kontrollsystem, Anschlusskabel
- Selbstdiagnosesystem
- einstellbare Pause zwischen Wasch- und Spülzyklen
- Softstartprogramm zum Schutz empfindlicher Materialien (Glas, Porzellan etc.)
- automatisches Selbstreinigungsprogramm
- PVC-Wasserzuleitung, Kalt- / Warmwasseranschluss
- Service- / Wartungskomponenten von vorn erreichbar

Hinweis:

Nur das vollständig ausgefüllte und an NordCap zurückgesandte Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik berechtigt zum Gewährleistungsanspruch.

Auf Wunsch können wir Ihre NordCap-Spülmaschine direkt vor Ort fachmännisch in Betrieb nehmen und einwaschen lassen. Dieser Service erfolgt durch einen von uns autorisierten Service-Partner.

Inbetriebnahmeprotokoll, Leistungen und pauschale Kosten finden Sie unter www.nordcap.de/service/zusatzservice/



Geschirrpülmaschine ZLAI3G / ZLAI3WG

	ZLAI3G	ZLAI3WG
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	600 x 615 x 840	
innen (B x T x H)	500 x 500 x 335	
Tiefe bei geöffneter Klappe	987	
LEISTUNGSDATEN		
Spülprogramme (Anzahl Dauer)	3 90 / 120 / 240	
Körbe (Theoretische Leistung)	40	
Teller (Theoretische Leistung)	720	
Spülmittel-Dosierung	Serie	
Klarspülmittel-Dosierung	Serie	
Wasserenthärter	nein	Serie
Reinigungssystem	Serie	
Fehlerdiagnosesystem	Serie	
Drucksteigerungspumpe	Serie	
Laugenpumpe	Serie	
Boilerinhalt	12 l	
Tankinhalt	23 l	
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	5,35 kW 400 V 3N 50 Hz	
Anschlusswert (Boilerheizung)	4,50 kW	
Anschlusswert (Tankheizung)	2,00 kW	
Wasserverbrauch (pro Zyklus)	2,5 l	
Geräuschpegel	ca. 61 dB	
Wasserdruck	0,5 bis 7 bar	
Wasserhärte	bis 5 °dH	4 bis 10 °dH
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Wasserzulauf	bis max. 50 °C	
Spül-Temperaturbereich	55 bis 65 °C	
Nachspülzyklus	84 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	75 kg 68 kg	75 kg 71 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Rückwand aus Stahlblech, komplett geschlossen	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	406502729	406502731
Verkaufspreis	4.539,00 €	6.352,00 €

SERIENZUBEHÖR

Besteckbehälter, Kunststoff, gelb, B x T x H in mm: 110 x 110 x 150	2
Tassenkorb, Kunststoff, blau, für 24 x Tasse oder 48 x Kaffeetasse, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	1
Tellerkorb, Kunststoff, gelb, für 18 x Suppenteller oder 27 x Untertasse, Ø in mm: bis zu 240 mm, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 8/12.



Geschirrspülmaschine ZTUCLG3



ZTUCLG3

- Einschubhöhe in mm: 400, tiefgezogene Korbschienen
- zum Spülen von hohen Gläsern, Wein- und Biergläsern, Geschirr- und Pizzatellern sowie GN 1/1-Blechen
- einwandig
- unterbaufähig
- doppelwandige Tür, CNS, isoliert, selbstschließend (soft close), ergonomische Griffleiste
- integriertes Druckboilersystem
- tiefgezogener Waschtank mit abgerundeten Ecken, ohne Verrohrung
- Tankflächenfilter, gelocht, leicht herausnehmbar
- elektronische Steuerung
- Touch-Hauptstarttaste, LED-Symbole, MyEco-Zyklus, Anpassung der Waschzyklen, Alarmfunktion
- Bluetooth-Technologie, Steuerung und Kontrolle per App möglich, zusätzliche Funktionen via Bluetooth und Cloud Connection
- Selbstdiagnosesystem
- einstellbare Pause zwischen Wasch- und Spülzyklen
- Reiniger- und Klarspülmitteldosierpumpe
- automatisches Selbstreinigungsprogramm
- PVC-Wasserzuleitung, Kalt- / Warmwasseranschluss
- Service- / Wartungskomponenten von vorn erreichbar

Hinweis:

Nur das vollständig ausgefüllte und an NordCap zurückgesandte Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik berechtigt zum Gewährleistungsanspruch.

Auf Wunsch können wir Ihre NordCap-Spülmaschine direkt vor Ort fachmännisch in Betrieb nehmen und einwaschen lassen. Dieser Service erfolgt durch einen von uns autorisierten Service-Partner.

Inbetriebnahmeprotokoll, Leistungen und pauschale Kosten finden Sie unter www.nordcap.de/service/zusatzservice/



Geschirrspülmaschine ZTUCLG3

ZTUCLG3

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	572 x 623 x 850
innen (B x T x H)	520 x 540 x 400
Tiefe bei geöffneter Klappe	1046
Einschub	Höhe in mm: 400

LEISTUNGSDATEN

Spülprogramme (Anzahl Dauer)	3 55 / 90 / 100 / 150 / 240
Körbe (Theoretische Leistung)	65 / 40 / 36 / 24 / 15
Teller (Theoretische Leistung)	1170 / 720 / 648 / 432 / 270
Spülmittel-Dosierung	Serie
Klarspülmittel-Dosierung	Serie
Reinigungssystem	Serie
Fehlerdiagnosesystem	Serie
Drucksteigerungspumpe	optional
Laugenpumpe	Serie
Boilerinhalt	5,8 l
Tankinhalt	22 l

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	5,00 kW 400 V 3N 50 Hz
Energieverbrauch (24h)	6,24 kWh/24 h
Anschlusswert (Boilerheizung)	4,50 kW
Anschlusswert (Tankheizung)	2,00 kW
Wasserverbrauch (pro Zyklus)	2,4 l
Geräuschpegel	ca. 70 dB
Wasserdruck	2 bis 5 bar
Wasserhärte	bis 5 °dH
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Wasserzulauf	55 bis 65 °C
Spül-Temperaturbereich	55 bis 65 °C
Nachspülzyklus	60 bis 85 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	62 kg 60 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Rückwand aus Stahlblech, komplett geschlossen
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	406400314
Verkaufspreis	3.180,00 €

SERIENZUBEHÖR

Besteckbehälter, Kunststoff, gelb, B x T x H in mm: 110 x 110 x 150	1
Tellerkorb, Kunststoff, gelb, für 18 x Suppenteller oder 27 x Untertasse, Ø in mm: bis zu 240 mm, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 8/12.



Gläserpülmaschine ZSIG / ZSDICG



ZSIG

- Einschubhöhe in mm: 280
- doppelwandig
- doppelwandige Tür, CNS, isoliert, ergonomische Griffleiste
- integriertes Druckboilersystem, austauschbare CNS-Spülarne
- CNS-Waschtank, abgerundete Ecken
- ZSIG: elektromechanische Steuerung, Kontrollleuchte
- ZSDICG: elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- Ein-/Aus-Schalter, Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- ZSDICG: Softstartprogramm zum Schutz empfindlicher Materialien (Glas, Porzellan etc.), Selbstdiagnosesystem
- PVC-Wasserzuleitung
- CNS-Ablauf-Filter
- Service- / Wartungskomponenten von vorn erreichbar

Hinweis:

ZSIG: Tankflächenfilter (406864003) nicht im Lieferumfang enthalten (siehe Sonderzubehör).

Nur das vollständig ausgefüllte und an NordCap zurückgesandte Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik berechtigt zum Gewährleistungsanspruch.

Auf Wunsch können wir Ihre NordCap-Spülmaschine direkt vor Ort fachmännisch in Betrieb nehmen und einwaschen lassen. Dieser Service erfolgt durch einen von uns autorisierten Service-Partner.

Inbetriebnahmeprotokoll, Leistungen und pauschale Kosten finden Sie unter www.nordcap.de/service/zusatzservice/



Gläserpülmaschine ZSIG / ZSDICG

	ZSIG	ZSDICG
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	460 x 565 x 715	
innen (B x T x H)	400 x 400 x 290	
Tiefe bei geöffneter Klappe	880	
LEISTUNGSDATEN		
Spülprogramme (Anzahl Dauer)	1 120	2 + Kaltnachspülung 120 / 300 / 120
Körbe (Theoretische Leistung)	30	
Spülmittel-Dosierung	Serie	
Klarspülmittel-Dosierung	Serie	
Wasserenthärter	nein	
Drucksteigerungspumpe	nein	
Laugenpumpe	Serie	
Boilerinhalt	5 l	
Tankinhalt	6 l	
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	2,30 kW 230 V 1N 50 Hz	3,30 kW 230 V 1 ph 50 Hz
Anschlusswert (Boilerheizung)	2,00 kW	3,00 kW
Anschlusswert (Tankheizung)	0,80 kW	
Wasserverbrauch (pro Zyklus)	2,3 l	
Geräuschpegel	ca. 58 dB	
Wasserdruck	1,8 bis 3 bar	
Wasserhärte	bis 5 °dH	
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Wasserzulauf	bis max. 50 °C	Kaltwasser (Kaltnachspülung) und Warmwasser (Normalbetrieb)
Spül-Temperaturbereich	55 bis 65 °C	
Nachspülzyklus	80 bis 90 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	41 kg 37 kg	45 kg 37 kg
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Rückwand aus Stahlblech, komplett geschlossen	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	406402206	406402236
Verkaufspreis	2.355,00 €	3.498,00 €

SERIENZUBEHÖR

	406402206	406402236
Gläserkorb, Kunststoff, B x T x H in mm: 400 x 400 x 150	1	1
Tankflächenfilter, Edelstahl	-	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 8/12.



Gläserpülmaschine ZSDICWG



ZSDICWG

- Einschubhöhe in mm: 280
- doppelwandig
- doppelwandige Tür, CNS, isoliert, ergonomische Griffleiste
- integriertes Druckboilersystem, austauschbare CNS-Spülarmer
- CNS-Waschtank, abgerundete Ecken
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Ein-/Aus-Schalter, Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Softstartprogramm zum Schutz empfindlicher Materialien (Glas, Porzellan etc.)
- Selbstdiagnosesystem, integrierte Enthärtung
- PVC-Wasserzuleitung
- CNS-Ablauf-Filter
- Service- / Wartungskomponenten von vorn erreichbar

Hinweis:

Nur das vollständig ausgefüllte und an NordCap zurückgesandte Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik berechtigt zum Gewährleistungsanspruch.

Auf Wunsch können wir Ihre NordCap-Spülmaschine direkt vor Ort fachmännisch in Betrieb nehmen und einwaschen lassen. Dieser Service erfolgt durch einen von uns autorisierten Service-Partner.

Inbetriebnahmeprotokoll, Leistungen und pauschale Kosten finden Sie unter www.nordcap.de/service/zusatzservice/



Gläserpülmaschine ZSDICWG

ZSDICWG

ABMESSUNGEN (MM)

außen (B x T x H)	460 x 565 x 715
innen (B x T x H)	400 x 400 x 290
Tiefe bei geöffneter Klappe	880

LEISTUNGSDATEN

Spülprogramme (Anzahl Dauer)	2 + Kaltnachspülung 120 / 300 / 120
Körbe (Theoretische Leistung)	30
Spülmittel-Dosierung	Serie
Klarspülmittel-Dosierung	Serie
Wasserenthärter	Serie
Drucksteigerungspumpe	nein
Laugenpumpe	Serie
Boilerinhalt	5 l
Tankinhalt	6 l

TECHNISCHE DATEN

Energieart	Elektro
Anschlusswert (Elektro)	3,30 kW 230 V 1N 50 Hz
Anschlusswert (Boilerheizung)	3,00 kW
Anschlusswert (Tankheizung)	0,80 kW
Wasserverbrauch (pro Zyklus)	2,3 l
Geräuschpegel	ca. 58 dB
Wasserdruck	1,8 bis 3 bar
Wasserhärte	ab 5 °dH
Schutzart	IPX4 - spritzwassergeschützt

EIGENSCHAFTEN

Aufstellungsart	Standgerät
-----------------	------------

TEMPERATURANGABEN

Wasserzulauf	Kaltwasser (Kaltnachspülung) und Warmwasser (Normalbetrieb)
Spül-Temperaturbereich	55 bis 65 °C
Nachspülzyklus	80 bis 90 °C

GEWICHTSANGABEN

Gewicht Brutto Netto	40 kg 37 kg
------------------------	---------------

VERKLEIDUNG

Verkleidung außen	CNS 1.4301, Rückwand aus Stahlblech, komplett geschlossen
Verkleidung innen	CNS 1.4301

BESTELLINFOS

Artikel-Nr.	406402237
Verkaufspreis	3.659,00 €

SERIENZUBEHÖR

Gläserkorb, Kunststoff, B x T x H in mm: 400 x 400 x 150	1
Tankflächenfilter, Edelstahl	1

Sonderzubehör finden Sie auf Seite 8/12.



Sonderzubehör für Geschirr- und Gläserpülmaschinen	ZLAI3G	ZLAI3WG	ZTUCIG3	ZSIG	ZSDICG	ZSDICWG	Artikelnummer	Preis
4 x Besteckbehälter, Kunststoff, gelb, B x T x H in mm: 220 x 220 x 150	0	0	0	0	0	0	406865574	14,00 €
Anschlusschlauch 1,5 m, 3/4"-3/4"	0	0	0	0	0	0	4956102	46,00 €
Anschlussset für Enthärterpatrone, 2 flexible Silikondruckschläuche (je 1,5 m) mit Edelstahlummantelung, 3/4" Metallanschlussgewinde (gerade), belastbar bis 15 bar, Platzdruck 90 bar, Nennweite DN 10, inkl. Wasserzähler	0	0	0	0	0	0	4956111	138,00 €
Bausatz für Ablasspumpe, für Serie Z-Active 100, B x T x H in mm: 180 x 120 x 120	-	-	0	-	-	-	406864494	230,00 €
Bausatz für Druckerhöhungspumpe (50 Hz), für Serie Z-Active 100, B x T x H in mm: 350 x 300 x 250	-	-	0	-	-	-	406864492	359,00 €
Besteckbehälter, Kunststoff, gelb, B x T x H in mm: 110 x 110 x 150	0	0	0	0	0	0	406864242	9,00 €
Edelstahl-Tanksieb für LS 5, Nachrüstkit	-	-	0	-	-	-	406864222	169,00 €
Einsatz für 14 Untertassen, für Körbe 400 x 400 mm, B x T x H in mm: 352 x 110 x 100	-	-	-	0	0	0	406867060	15,00 €
Einsatz für Sektflöten	-	-	-	0	0	0	406867058	26,00 €
Einwasheservice, für Gläserpülmaschinen - NETTOPREIS (zzgl. Fahrtkosten)	-	-	-	0	0	0	EINWASCHSERVICE1	280,00 €
Einwasheservice, für Untertisch-Geschirrpülmaschinen - NETTOPREIS (zzgl. Fahrtkosten)	0	0	0	-	-	-	EINWASCHSERVICE2	345,00 €
externer Wasserenthärter, 8,0 l	-	-	0	-	-	-	406860413	1.069,00 €
Gläserkorb 1/2, Kunststoff, B x T x H in mm: 500 x 250 x 173	-	-	0	-	-	-	406864529	115,00 €
Gläserkorb, B x T x H in mm: 395 x 395 x 100	-	-	-	0	0	0	406867053	52,00 €
Gläserkorb, B x T x H in mm: 395 x 395 x 115	-	-	-	0	0	0	406867033	57,00 €
Gläserkorb, B x T x H in mm: 395 x 395 x 200	-	-	-	0	0	0	406867054	65,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit geneigtem Boden, für 16 x Glas, H x Ø in mm: 70 x 100, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	0	0	0	-	-	-	406867023	45,00 €
Gläserkorb, mit geneigtem Boden, für 16 x Glas, H in mm: bis zu 280, B x T x H in mm: 395 x 395 x 200	-	-	-	0	0	0	406867056	86,00 €
Klarspülmittelsensor-Nachrüstkit, für Untertisch- und Haubenspülmaschinen, B x T x H in mm: 100 x 750 x 100	0	0	0	-	-	-	406864005	92,00 €
Korb, für 16 x Teller, Ø in mm: 190 oder 8 x Teller, Ø in mm: 240, B x T x H in mm: 395 x 395 x 100	-	-	-	0	0	0	406867052	65,00 €
Korb, mit Besteckbehälter und Tasseneinsatz, B x T x H in mm: 395 x 395 x 100	-	-	-	0	0	0	406867055	66,00 €
Messbesteck, für Gesamt- u. Karbonhärte bestehend aus Titriergefäß mit 5- und 10-ml-Marke sowie 30-ml-Titrierlösung in zwei Tropfflaschen von jeweils 15 ml.	0	0	0	0	0	0	4956120	31,00 €
Rosteinsatz für Spülkörbe, B x T x H in mm: 458 x 458 x 10	0	0	0	0	0	0	406867016	59,00 €
Runder Korb mit Rahmen, B x T in mm: 400 x 400	-	-	-	0	0	0	406867057	89,00 €
soft duomatik evoline mit Bypass, für gewerbliches Geschirrspülen (Weißgeschirr), zentrale Hauswasserversorgung	0	0	0	0	0	0	4952064B	2.234,00 €
soft duomatik Jumbo mit Bypass, für gewerbliches Geschirrspülen (Weißgeschirr), zentrale Hauswasserversorgung	0	0	0	0	0	0	4952062B	3.116,00 €
soft monomatik mit Bypass, für gewerbliches Geschirrspülen (Weißgeschirr), zentrale Hauswasserversorgung	0	0	0	0	0	0	4952050B	1.251,00 €
Spülkorb, B x T x H in mm: 500 x 500 x 190	0	0	-	-	-	-	406867024	325,00 €
Spülmittelsensor-Nachrüstkit, für Untertisch- und Haubenspülmaschinen, B x T x H in mm: 100 x 750 x 100	0	0	0	-	-	-	406864004	92,00 €
Tablettkorb, Kunststoff, rot, für 5 x Tablett, B x T in mm: 530 x 325, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	0	0	-	-	-	-	406867006	100,00 €
Tankflächenfilter, Edelstahl	-	-	-	0	-	-	406864003	105,00 €
Tasseneinsatz, geneigt, B x T x H in mm: 110 x 350 x 100	-	-	-	0	0	0	406867061	24,00 €
Tassenkorb, Kunststoff, blau, für 24 x Tasse oder 48 x Mokka- oder 24 x Espresso, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	0	0	0	-	-	-	406867007	37,00 €
TE 15, Teilentsalzung, Tauschpatrone für die Versorgung von Spülmaschinen mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	0	0	0	0	0	0	4953010	806,00 €
TE 20, Teilentsalzung, Tauschpatrone für die Versorgung von Spülmaschinen mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	0	0	0	0	0	0	4953011	976,00 €
Teller-Einsatz, B x T x H in mm: 90 x 290 x 75	-	-	-	-	0	0	406867048	10,00 €
Tellerkorb 1/2, Kunststoff, B x T x H in mm: 500 x 250 x 85	-	-	0	-	-	-	406864528	89,00 €
Tellerkorb, Kunststoff, gelb, für 18 x Suppenteller, Ø in mm: 240 oder 27 x Untertasse, Ø in mm: 150, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	0	0	0	-	-	-	406867002	37,00 €
Tellerkorb, Stahl, rilsaniert, für 12 x Pizzateller, Ø in mm: 320, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105, Hinweis: nicht passend bei Untertischmaschinen mit H in mm: 330.	0	0	-	-	-	-	406867014	144,00 €
Universalkorb 1/2, Kunststoff, B x T x H in mm: 500 x 250 x 80	-	-	0	-	-	-	406864527	52,00 €
Untergestell, mit 2 Korbeinschüben, B x T x H in mm: 595 x 540 x 450	0	0	0	-	-	-	406860418	498,00 €
UO mini, zur Erzeugung von Osmosewasser für Gläser- und Geschirrpülmaschinen und Haubenspülmaschinen mit Drucksteigerungspumpe, Installation senkrecht oder waagrecht	0	0	-	-	-	-	4954009	2.484,00 €
UO small Tank, zur Erzeugung von Osmosewasser für Gläser- und Geschirrpülmaschinen und Haubenspülmaschinen ohne Drucksteigerungspumpe, Installation senkrecht	-	-	0	0	0	0	4954010B	2.813,00 €
UO small, zur Erzeugung von Osmosewasser für Gläser- und Geschirrpülmaschinen und Haubenspülmaschinen mit Drucksteigerungspumpe, Installation senkrecht	0	0	-	-	-	-	4954010	2.483,00 €
VE 15, Vollentsalzung, Tauschpatrone für die Versorgung von Spülmaschinen mit vollentsalztem Wasser 0° dH (GSG)	0	0	0	0	0	0	4953014	806,00 €
VE 20, Vollentsalzung, Tauschpatrone für die Versorgung von Spülmaschinen mit vollentsalztem Wasser 0° dH (GSG)	0	0	0	0	0	0	4953015	976,00 €
Waschtankfilterset (1 x Traeger und 2 x Filter), Verbundwerkstoff, für Serie Z-Active 100, B x T x H in mm: 480x 229 x 27	-	-	0	-	-	-	406864495	157,00 €
Zulaufschlauch, mit Edelstahlmantel 2100 mm lang, ausgelegt für Wasserdruck bis zu 10 bar für alle Untertisch- und Haubenspülmaschinen	0	0	0	-	-	-	406864016	66,00 €

0 optionale Sonderausstattung - nicht für das Modell verfügbar

Hinweise zum Gewährleistungsanspruch bei Spülmaschinen

Bitte beachten Sie, dass nur das ausgefüllte und an NordCap zurückgesandte **„Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik“** zum Gewährleistungsanspruch berechtigt.

Das **„Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik“** liegt jeder Lieferung einer NordCap-Spülmaschine bei.

Sie finden das Dokument auch zum Download unter www.nordcap.de

Inbetriebnahme & Einwaschservice

Auf Wunsch können wir Ihre NordCap-Spülmaschine direkt vor Ort fachmännisch in Betrieb nehmen und einwaschen lassen.

Dieser Service erfolgt durch einen von uns autorisierten Service-Partner.

Folgende Leistungen sind jeweils in den unten aufgeführten Pauschalen enthalten:*

- Anschluss an die bauseitig vorhandenen Medienleitungen (Strom, Wasser)**
- Einstellen der Dosierung und der Spültemperaturen, Wasserhärtebest
- Inbetriebnahme sowie Einweisung der Anwender

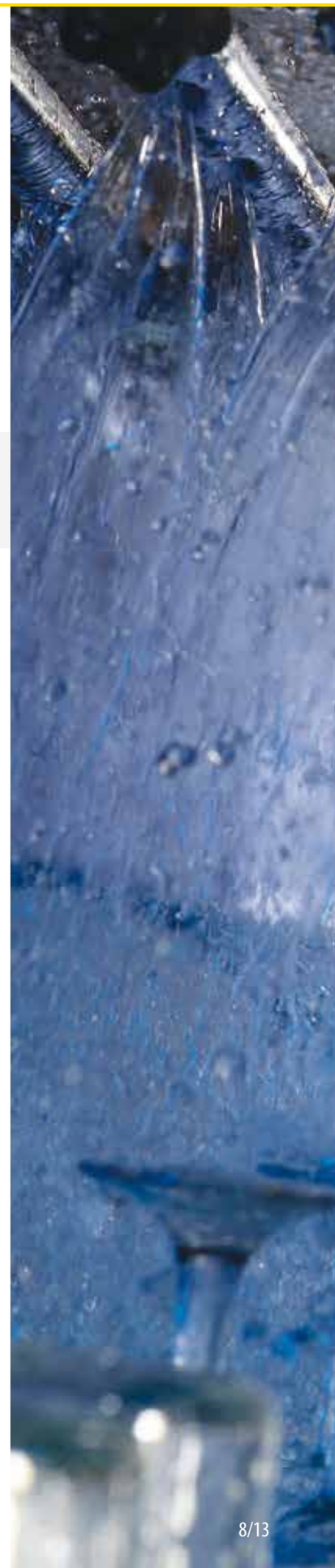
Die Pauschalpreise betragen:

- | | |
|--|---------------------------|
| • für Gläserspülmaschinen | 280,00 € plus Fahrtkosten |
| • für Untertisch-Geschirrspülmaschinen | 345,00 € plus Fahrtkosten |
| • für Haubenspülmaschinen | 435,00 € plus Fahrtkosten |

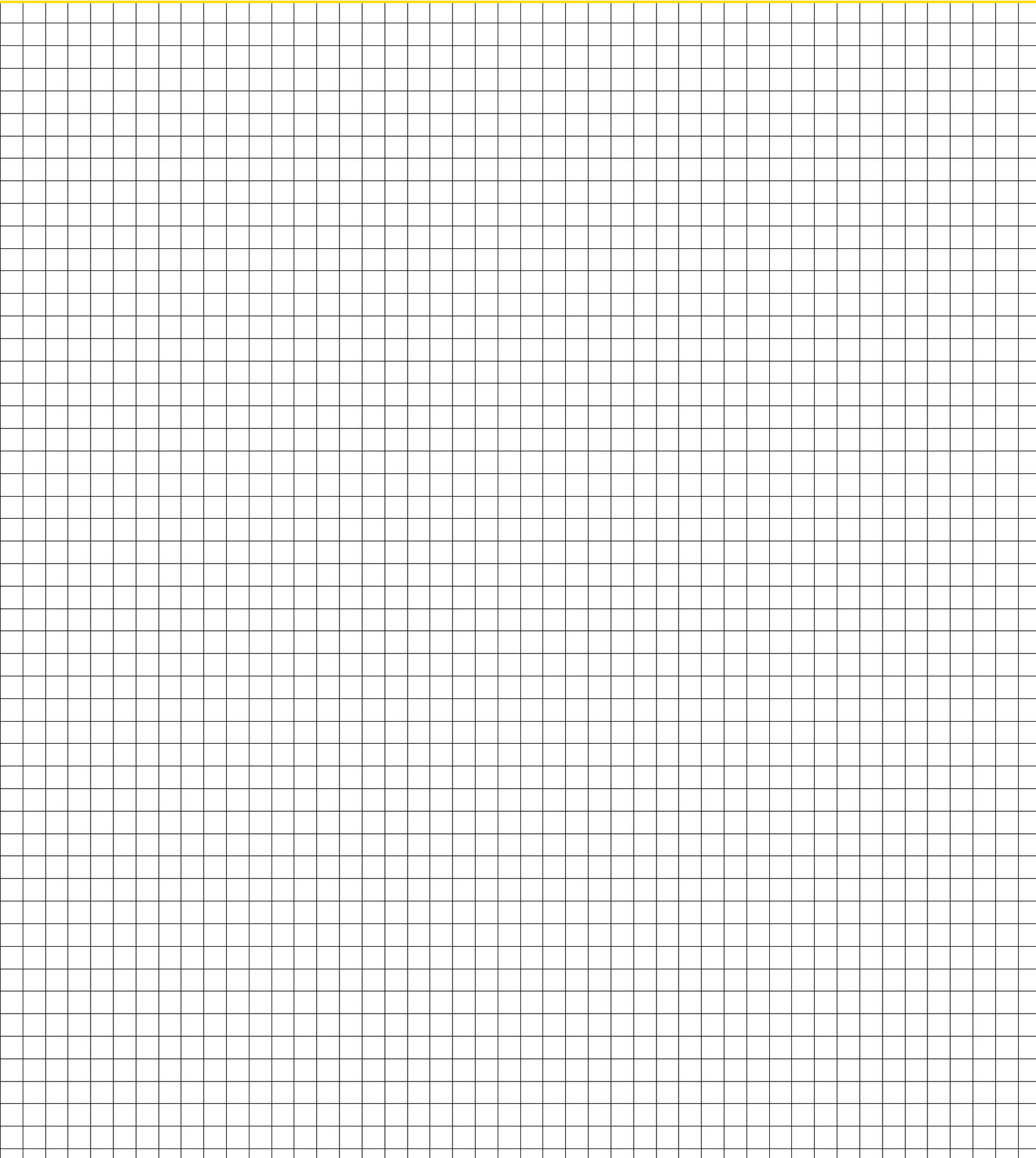
Alle Preise verstehen sich netto zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer.

* Anschlussmaterial und Spülmittel gehören nicht zum Lieferumfang.

** Die Medienleitungen müssen in unmittelbarer Nähe des Geräts liegen und frei zugänglich sein.



PLATZ FÜR IHRE NOTIZEN





HAUBENSPÜLMASCHINEN

09

9/2 **Bericht Haubenspülmaschinen**

Modell	Leistung	Abmessungen	Preis
9/2/1	1200 W	1200 x 600 x 2000 mm	1200 €
9/2/2	1500 W	1500 x 600 x 2000 mm	1500 €
9/2/3	1800 W	1800 x 600 x 2000 mm	1800 €
9/2/4	2100 W	2100 x 600 x 2000 mm	2100 €
9/2/5	2400 W	2400 x 600 x 2000 mm	2400 €
9/2/6	2700 W	2700 x 600 x 2000 mm	2700 €
9/2/7	3000 W	3000 x 600 x 2000 mm	3000 €
9/2/8	3300 W	3300 x 600 x 2000 mm	3300 €
9/2/9	3600 W	3600 x 600 x 2000 mm	3600 €
9/2/10	3900 W	3900 x 600 x 2000 mm	3900 €
9/2/11	4200 W	4200 x 600 x 2000 mm	4200 €
9/2/12	4500 W	4500 x 600 x 2000 mm	4500 €
9/2/13	4800 W	4800 x 600 x 2000 mm	4800 €
9/2/14	5100 W	5100 x 600 x 2000 mm	5100 €
9/2/15	5400 W	5400 x 600 x 2000 mm	5400 €
9/2/16	5700 W	5700 x 600 x 2000 mm	5700 €
9/2/17	6000 W	6000 x 600 x 2000 mm	6000 €
9/2/18	6300 W	6300 x 600 x 2000 mm	6300 €
9/2/19	6600 W	6600 x 600 x 2000 mm	6600 €
9/2/20	6900 W	6900 x 600 x 2000 mm	6900 €
9/2/21	7200 W	7200 x 600 x 2000 mm	7200 €
9/2/22	7500 W	7500 x 600 x 2000 mm	7500 €
9/2/23	7800 W	7800 x 600 x 2000 mm	7800 €
9/2/24	8100 W	8100 x 600 x 2000 mm	8100 €
9/2/25	8400 W	8400 x 600 x 2000 mm	8400 €
9/2/26	8700 W	8700 x 600 x 2000 mm	8700 €
9/2/27	9000 W	9000 x 600 x 2000 mm	9000 €
9/2/28	9300 W	9300 x 600 x 2000 mm	9300 €
9/2/29	9600 W	9600 x 600 x 2000 mm	9600 €
9/2/30	9900 W	9900 x 600 x 2000 mm	9900 €

Modellübersicht
Haubenspülmaschinen



Haubenspülmaschinen
Katalog & Web-Shop



Inbetriebnahme & Einwaschservice
Katalog



Zulauf- & Vorwaschtische
Web-Shop



Ablauftische
Web-Shop

Modellübersicht
Haubenspülmaschinen

Haubenspülmaschinen

Inbetriebnahme &
Einwasch-Service

Zulauf- & Vorwaschtische

Ablauftische



Modellübersicht Haubenspülmaschinen



	H8 DD	H8 DDG
	einwandig	einwandig
ABMESSUNGEN (mm)		
außen (B x T x H)	746 x 877 x 1549	746 x 877 x 1549
Höhe bei geöffn. Haube	2026	2026
innen (B x T x H)	588 x 590 x 440	588 x 590 x 440
LEISTUNGSDATEN		
Anzahl Spülprogramme, Dauer	3 + 1 ETL-Modus, 45 (ETL: 57) 84 150 sek	3 + 1 ETL-Modus, 45 (ETL: 57) 84 150 sek
theoretische Leistung Körbe	80 (ETL: 63)	80 (ETL: 63)
theoretische Leistung Teller	1440 (ETL: 1134)	1440 (ETL: 1134)
Spülmitteldosierung	Serie	Serie
Klarspülmitteldosierung	Serie	Serie
Wasserenthärter	nein, nur extern	nein, nur extern
Reinigungssystem	Serie	Serie
Fehlerdiagnosesystem	Serie	Serie
Boilerart	atmosphärisch	atmosphärisch
Drucksteigerungspumpe	Serie	Serie
Laugenpumpe	nein	Serie
Boilerinhalt	12 l	12 l
Tankinhalt	24 l	24 l
TECHNISCHE DATEN		
Wasserverbrauch	2 l	2 l
Anschlusswert	9,9 kW 400 V	9,9 kW 400 V
Anschluss Boilerheizung	9 kW 400 V	9 kW 400 V
Anschluss Tankheizung	3 kW 400 V	3 kW 400 V
Wasserhärte	bis 5 °dH	bis 5 °dH
Wasserdruck	0,5 bis 7 bar	0,5 bis 7 bar
Schutzart		IP25
Lautstärke	< 68 dB	< 68 dB
TEMPERATURANGABEN		
Spülung		55 bis 65 °C
Nachspülzyklus		84 °C
Wasserezulauf		bis max. 50 °C
VERKLEIDUNG		
außen innen		CNS 1.4301
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	406505108	406505109
Wo zu finden?	S. 9/5 & Web-Shop	S. 9/5 & Web-Shop

Modellübersicht Haubenspülmaschinen



	H8 IG	H8 ILG
	doppelwandig	doppelwandig
ABMESSUNGEN (mm)		
außen (B x T x H)	752 x 881 x 1567	752 x 755 x 1567
Höhe bei geöffn. Haube	2046	2046
innen (B x T x H)	588 x 590 x 440	588 x 590 x 440
LEISTUNGSDATEN		
Anzahl Spülprogramme, Dauer	3 + 1 ETL-Modus, 45 (ETL: 57) 84 150 sek	3 + 1 ETL-Modus, 45 (ETL: 57) 84 150 sek
theoretische Leistung Körbe	80 (ETL: 63)	80 (ETL: 63)
theoretische Leistung Teller	1440 (ETL: 1134)	1440 (ETL: 1134)
Spülmitteldosierung	Serie	Serie
Klarspülmitteldosierung	Serie	Serie
Wasserenthärter	nein, nur extern	nein, nur extern
Reinigungssystem	nein	Serie
Fehlerdiagnosesystem	Serie	Serie
Boilerart	atmosphärisch	atmosphärisch
Drucksteigerungspumpe	Serie	Serie
Laugenpumpe	Serie	Serie
Boilerinhalt	12 l	12 l
Tankinhalt	24 l	24 l
TECHNISCHE DATEN		
Wasserverbrauch	2 l	2 l
Anschlusswert	9,9 kW 400 V	9,9 kW 400 V
Anschluss Boilerheizung	9 kW 400 V	9 kW 400 V
Anschluss Tankheizung	3 kW 400 V	3 kW 400 V
Wasserhärte	bis 5 °dH	bis 5 °dH
Wasserdruck	0,5 bis 7 bar	0,5 bis 7 bar
Schutzart	IP25, strahlwassergeschützt	
Lautstärke	< 63 dB	< 63 dB
TEMPERATURANGABEN		
Spülung	55 bis 65 °C	
Nachspülzyklus	84 °C	
Wasserzulauf	bis max. 50 °C	
VERKLEIDUNG		
außen innen	CNS 1.4301	
BESTELLINFOS		
Artikel-Nr.	406504275	406504273
Wo zu finden?	Web-Shop	Web-Shop



Haubenspülmaschine H8 DD / H8 DDG



H8 DD

- Einschubhöhe in mm: 440
- einwandig
- regelbare Boilerheizung
- dreiseitiger Haubengriff
- austauschbare CNS-Spülarme / -Nachspülarme / -Düsen
- atmosphärischer Boiler (eingebaut)
- frontseitig tiefgezogener Waschtank
- H8 DD: elektronische Steuerung
- H8 DDG: Touch-Steuerung
- integrierte HACCP-Speicherung zum Anschluss an ein externes Diagnosesystem
- Hebe- / Senkmechanismus, Boilerleistungseinstellungen (an der Bedienblende)
- Softstartprogramm zum Schutz empfindlicher Materialien (Glas, Porzellan etc.)
- automatisches Selbstreinigungsprogramm
- CNS-Tankfilter
- Waschtank- / Abflussfilter zur Reinigung entnehmbar

Hinweis:

Nur das vollständig ausgefüllte und an NordCap zurückgesandte Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik berechtigt zum Gewährleistungsanspruch.

Auf Wunsch können wir Ihre NordCap-Spülmaschine direkt vor Ort fachmännisch in Betrieb nehmen und einwaschen lassen. Dieser Service erfolgt durch einen von uns autorisierten Service-Partner.

Inbetriebnahmeprotokoll, Leistungen und pauschale Kosten finden Sie unter www.nordcap.de/service/zusatzservice/



Haubenspülmaschine H8 DD / H8 DDG

	H8 DD	H8 DDG
ABMESSUNGEN (MM)		
außen (B x T x H)	746 x 877 x 1549	
innen (B x T x H)	588 x 590 x 440	
Korpus (B x T x H)	667 x 755 x 1349	
Höhe bei geöffneter Haube	2026	
LEISTUNGSDATEN		
Spülprogramme (Anzahl Dauer)	3 + 1 ETL Modus 45 (ETL: 57) / 84 / 150	
Körbe (Theoretische Leistung)	80 (ETL: 63)	
Teller (Theoretische Leistung)	1440 (ETL: 1134)	
Spülmittel-Dosierung	Serie	
Klarspülmittel-Dosierung	Serie	
Wasserenthärter	nein, nur extern	
Reinigungssystem	Serie	
Fehlerdiagnosesystem	Serie	
Drucksteigerungspumpe	Serie	
Laugenpumpe	nein	Serie
Boilerinhalt	12 l	
Tankinhalt	24 l	
TECHNISCHE DATEN		
Energieart	Elektro	
Anschlusswert (Elektro)	9,90 kW 400 V 3N 50 Hz	
Anschlusswert (Boilerheizung)	9,00 kW	
Anschlusswert (Tankheizung)	3,00 kW	
Wasserverbrauch (pro Zyklus)	2 l	
Geräuschpegel	ca. 68 dB	
Wasserdruck	0,5 bis 7 bar	
Wasserhärte	bis 5 °dH	
Schutzart	IP25 - strahlwassergeschützt	
EIGENSCHAFTEN		
Aufstellungsart	Standgerät	
TEMPERATURANGABEN		
Wasserzulauf	bis max. 50 °C	
Spül-Temperaturbereich	55 bis 65 °C	
Nachspülzyklus	84 °C	
GEWICHTSANGABEN		
Gewicht Brutto Netto	118 kg 106 kg	
VERKLEIDUNG		
Verkleidung außen	CNS 1.4301, Rückwand aus Stahlblech, komplett geschlossen	
Verkleidung innen	CNS 1.4301	
BESTELINFOS		
Artikel-Nr.	406505108	406505109
Verkaufspreis	5.115,00 €	5.385,00 €

SERIENZUBEHÖR

Besteckbehälter, Kunststoff, gelb, B x T x H in mm: 110 x 110 x 150	1
Tellerkorb, Kunststoff, gelb, für 18 x Suppenteller oder 27 x Untertasse, Ø in mm: bis zu 240 mm, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	1

Sonderzubehör finden Sie auf der folgenden Seite.



Sonderzubehör für Haubenspülmaschinen	H8 DD	H8 DDG	Artikelnummer	Preis
4 x Besteckbehälter, Kunststoff, gelb, B x T x H in mm: 220 x 220 x 150	o	o	406865574	14,00 €
Besteckbehälter, Kunststoff, gelb, B x T x H in mm: 110 x 110 x 150	o	o	406864242	9,00 €
Besteckkorb, Kunststoff, braun, mit feinmaschigem Boden, für loses Besteck, für bis zu 100 x Besteckteil, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	o	o	406867009	38,00 €
Einwaschservice, für Haubenspülmaschinen - NETTOPREIS (zzgl. Fahrtkosten)	o	o	EINWASCHSERVICE3	435,00 €
Filtersystem für H8DD, zum Nachrüsten	o	o	406864329	500,00 €
Frontpaneel mit Steuerung vorn, anstatt Steuerung auf der Ecke, für einwandige Geräte	o	o	406864374	285,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 25 x Glas, H x Ø in mm: 120 x 80, B x T x H in mm: 500 x 500 x 155	o	o	406867021	77,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit geneigtem Boden, für 16 x Glas, H x Ø in mm: 220 x 100, B x T x H in mm: 500 x 500 x 255	o	o	406867040	101,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit geneigtem Boden, für 16 x Glas, H x Ø in mm: 70 x 100, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	o	o	406867023	45,00 €
Messbesteck, für Gesamt- u. Karbonhärte bestehend aus Titriergefäß mit 5- und 10-ml-Marke sowie 30-ml-Titrierlösung in zwei Tropfflaschen von jeweils 15 ml.	o	o	4956120	31,00 €
Nachrüstkit Laugenpumpe, für Haubenspülmaschinen	o	–	406864346	188,00 €
Rosteinsatz für Spülkörbe, B x T x H in mm: 458 x 458 x 10	o	o	406867016	59,00 €
Satz mit 8 Besteckbehältern, B x T x H in mm: 110 x 110 x 150 (Angaben je Behälter)	o	o	406780068	37,00 €
soft duomatik evoline mit Bypass, für gewerbliches Geschirrspülen (Weißgeschirr), zentrale Hauswasserversorgung	o	o	4952064B	2.234,00 €
soft duomatik Jumbo mit Bypass, für gewerbliches Geschirrspülen (Weißgeschirr), zentrale Hauswasserversorgung	o	o	4952062B	3.116,00 €
soft monomatik mit Bypass, für gewerbliches Geschirrspülen (Weißgeschirr), zentrale Hauswasserversorgung	o	o	4952050B	1.251,00 €
Spülkorb, B x T x H in mm: 500 x 500 x 190	o	o	406867024	325,00 €
Tablettkorb, Kunststoff, rot, für 7 x Tablett, B x T in mm: 530 x 370, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	o	o	406866743	57,00 €
Tassenkorb, Kunststoff, blau, für 24 x Tasse oder 48 x Mokkatasse, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	o	o	406867007	37,00 €
TE 15, Teilentsalzung, Tauschpatrone für die Versorgung von Spülmaschinen mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	o	o	4953010	806,00 €
TE 20, Teilentsalzung, Tauschpatrone für die Versorgung von Spülmaschinen mit entkarbonisiertem Wasser 0° dH (KH)	o	o	4953011	976,00 €
Tellerkorb, Kunststoff, gelb, für 18 x Suppenteller, Ø in mm: 240 oder 27 x Untertasse, Ø in mm: 150, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	o	o	406867002	37,00 €
Tellerkorb, Kunststoff, grün, für 12 x Suppenteller, Ø in mm: 240, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	o	o	406867000	37,00 €
UO small, zur Erzeugung von Osmosewasser für Gläser- und Geschirrspülmaschinen und Haubenspülmaschinen mit Drucksteigerungspumpe, Installation senkrecht	o	o	4954010	2.483,00 €
VE 15, Vollentsalzung, Tauschpatrone für die Versorgung von Spülmaschinen mit vollentsalztem Wasser 0° dH (GSG)	o	o	4953014	806,00 €
VE 20, Vollentsalzung, Tauschpatrone für die Versorgung von Spülmaschinen mit vollentsalztem Wasser 0° dH (GSG)	o	o	4953015	976,00 €
Zulaufschlauch, mit Edelstahlmantel 2100 mm lang, ausgelegt für Wasserdruck bis zu 10 bar, für alle Untertisch- und Haubenspülmaschinen	o	o	406864016	66,00 €

o optionale Sonderausstattung – nicht für das Modell verfügbar

Hinweise zum Gewährleistungsanspruch bei Spülmaschinen

Bitte beachten Sie, dass nur das ausgefüllte und an NordCap zurückgesandte **„Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik“** zum Gewährleistungsanspruch berechtigt.

Das **„Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik“** liegt jeder Lieferung einer NordCap-Spülmaschine bei.

Sie finden das Dokument auch zum Download unter www.nordcap.de

Inbetriebnahme & Einwaschservice

Auf Wunsch können wir Ihre NordCap-Spülmaschine direkt vor Ort fachmännisch in Betrieb nehmen und einwaschen lassen.

Dieser Service erfolgt durch einen von uns autorisierten Service-Partner.

Folgende Leistungen sind jeweils in den unten aufgeführten Pauschalen enthalten:*

- Anschluss an die bauseitig vorhandenen Medienleitungen (Strom, Wasser)**
- Einstellen der Dosierung und der Spültemperaturen, Wasserhärtebest
- Inbetriebnahme sowie Einweisung der Anwender

Die Pauschalpreise betragen:

- | | |
|--|---------------------------|
| • für Gläserspülmaschinen | 280,00 € plus Fahrtkosten |
| • für Untertisch-Geschirrspülmaschinen | 345,00 € plus Fahrtkosten |
| • für Haubenspülmaschinen | 435,00 € plus Fahrtkosten |

Alle Preise verstehen sich netto zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer.

* Anschlussmaterial und Spülmittel gehören nicht zum Lieferumfang.

** Die Medienleitungen müssen in unmittelbarer Nähe des Geräts liegen und frei zugänglich sein.



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weitere Haubenspülmaschinen & passendes Zubehör

HAUBENSPÜLMASCHINEN



Übersicht Haubenspülmaschinen



Übersicht Zubehör
Haubenspülmaschinen



ZUBEHÖR HAUBENSPÜLMASCHINEN



SPÜLTECHNIK-ZUBEHÖR, WASSER-FILTERSYSTEME & ARMATUREN

10/2



Geschirrkörbe
Katalog & Web-Shop

10/3



Wasserenthärtungsanlagen
Web-Shop

10/3



Teilentsalzungsanlagen
Web-Shop

10/3



Umkehr-Osmose-Anlagen
Web-Shop

10/3



Spültischbatterien
Web-Shop

10/4



Geschirrbrausen
Web-Shop

10

Geschirrkörbe

Wasser-
enthärtungsanlagen

Teilentsalzungsanlagen

Umkehr-Osmose-Anlagen

Spültischbatterien

Geschirrbrausen



Geschirrkörbe für ZANUSSI-Spülmaschinen	Artikelnummer	Preis
4 x Besteckbehälter, Kunststoff, gelb, B x T x H in mm: 220 x 220 x 150	406865574	14,00 €
Besteckkorb, Kunststoff, blau, inkl. 4 Besteckbehälter (gelb), für 16 x Besteckbehälter (gelb / 406865574), für bis zu x 240 Besteckteil, B x T x H in mm: 500 x 500 x 155	406867010	97,00 €
Besteckkorb, Kunststoff, braun, mit feinmaschigem Boden, für loses Besteck, für bis zu 100 x Besteckteil, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867009	38,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 25 x Glas, H x Ø in mm: 120 x 80, B x T x H in mm: 500 x 500 x 155	406867021	77,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 25 x Glas, H x Ø in mm: 170 x 80, B x T x H in mm: 500 x 500 x 205	406867031	101,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 25 x Glas, H x Ø in mm: 220 x 80, B x T x H in mm: 500 x 500 x 255	406867041	110,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 36 x Glas, H x Ø in mm: 120 x 70, B x T x H in mm: 500 x 500 x 155	406867022	90,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 36 x Glas, H x Ø in mm: 170 x 70, B x T x H in mm: 500 x 500 x 205	406867032	112,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 36 x Glas, H x Ø in mm: 220 x 70, B x T x H in mm: 500 x 500 x 255	406867042	122,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 49 x Glas, H x Ø in mm: 70 x 60, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867011	46,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit Facheinteilungen und geneigtem Boden, für 64 x Glas, H x Ø in mm: 70 x 50, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867012	46,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit geneigtem Boden, für 16 x Glas, H x Ø in mm: 120 x 100, B x T x H in mm: 500 x 500 x 155	406867020	67,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit geneigtem Boden, für 16 x Glas, H x Ø in mm: 170 x 100, B x T x H in mm: 500 x 500 x 205	406867030	90,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit geneigtem Boden, für 16 x Glas, H x Ø in mm: 220 x 100, B x T x H in mm: 500 x 500 x 255	406867040	101,00 €
Gläserkorb, Kunststoff, blau, mit geneigtem Boden, für 16 x Glas, H x Ø in mm: 70 x 100, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867023	45,00 €
Tablettkorb, Kunststoff, rot, für 5 x Tablett, B x T in mm: 530 x 325, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867006	100,00 €
Tablettkorb, Kunststoff, rot, für 7 x Tablett, B x T in mm: 530 x 370, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406866743	57,00 €
Tablettkorb, Kunststoff, rot, für 8 x Tablett, B x T in mm: 530 x 370, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867004	51,00 €
Tablettkorb, Kunststoff, rot, mit Metalleinsatz für halbsolierte Tablett, B x T in mm: 530 x 370, B x T x H in mm: 500 x 500 x 150	406867005	289,00 €
Tassenkorb, Kunststoff, blau, für 24 x Tasse oder 48 x Mokkatasse, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867007	37,00 €
Tassenkorb, Kunststoff, blau, mit geneigtem Boden, für 20 x Tasse oder 24 x Kaffeetasse, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867008	72,00 €
Tellerkorb, Kunststoff, blau, für 12 x Pizzateller, Ø in mm: 300, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867003	64,00 €
Tellerkorb, Kunststoff, blau, für 16 x Suppenteller, Ø in mm: 240, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867001	63,00 €
Tellerkorb, Kunststoff, gelb, für 18 x Suppenteller, Ø in mm: 240 oder 27 x Untertasse, Ø in mm: 150, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867002	37,00 €
Tellerkorb, Kunststoff, grün, für 12 x Suppenteller, Ø in mm: 240, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105	406867000	37,00 €
Tellerkorb, Stahl, rilsaniert, für 12 x Pizzateller, Ø in mm: 320, B x T x H in mm: 500 x 500 x 105, Hinweis: nicht passend bei Untertischmaschinen mit H in mm: 330.	406867014	144,00 €

DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier weiteres Spültechnik-Zubehör, Wasserfiltersysteme & Armaturen

WASSERENTHÄRTUNGSANLAGEN



Übersicht
Wasserenthärtungsanlagen



Übersicht
Teileentsalzungsanlagen



TEILENTSALZUNGSANLAGEN

UMKEHR-OSMOSE-ANLAGEN



Übersicht
Umkehr-Osmose-Anlagen



Übersicht Spültischbatterien



SPÜLTISCHBATTERIEN



DAS WAR NOCH NICHT ALLES. . .

Entdecken Sie hier unsere Geschirrbrausen

GESCHIRRBRAUSEN



Übersicht Geschirrbrausen

SPOTTED by NordCap

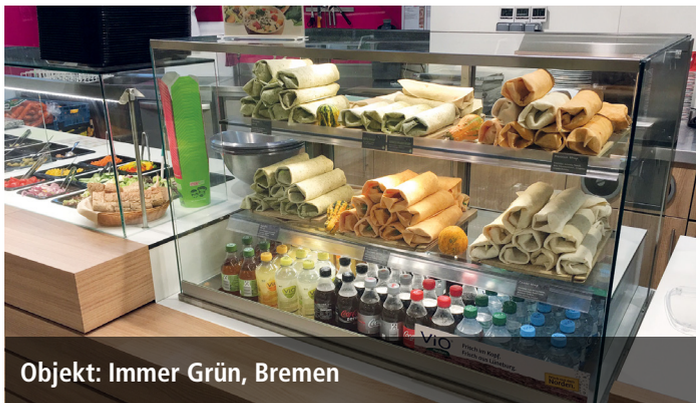
Von Profis für Profis

Unsere vielfältigen Referenzen zeigen, wie aus Technik Gastfreundschaft wird. Hier geben wir Ihnen bereits einen kleinen Überblick.

Entdecken Sie auf unserer Website weitere Geräte und Konzeptlösungen von uns in realen Einbausituationen verschiedener Locations der Gastronomie.



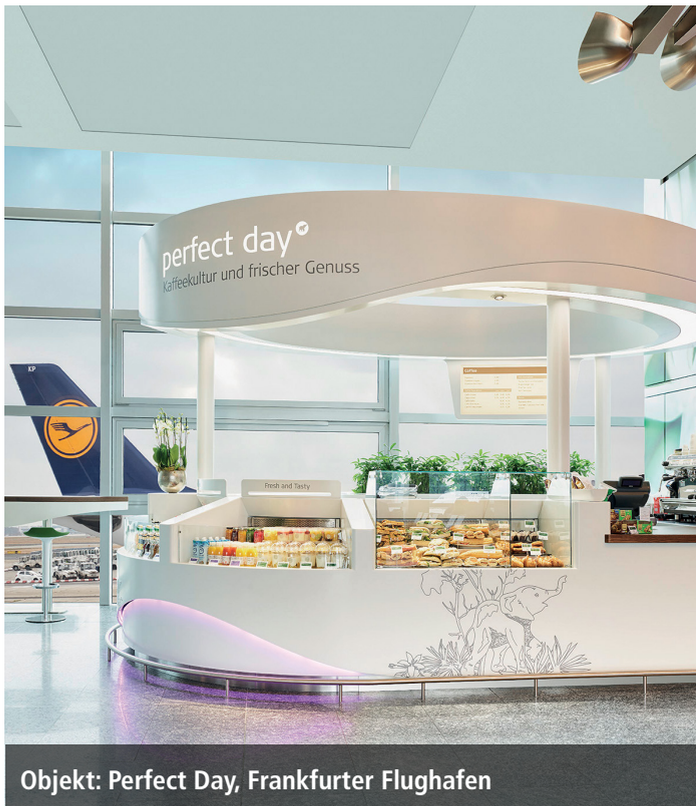
www.nordcap.de/ueber-nordcap/referenzenuebersicht



Objekt: Immer Grün, Bremen



Objekt: ESSO, Rostock



Objekt: Perfect Day, Frankfurter Flughafen



Objekt: Wohnstift, Hanau



Objekt: Culina+, Hamburg

Foto: Jan Meier, Bremen

Finanzen | Service

28307 Bremen
Thalenhorststraße 15
Tel +49 421 48557-0

bremen@nordcap.de

Vertrieb Nord-Ost

21079 Hamburg
Großmoorbogen 5
Tel +49 40 766183-0

hamburg@nordcap.de

Vertrieb Süd

55218 Ingelheim
Hermann-Bopp-Straße 4
Tel +49 6132 7101-0

ingelheim@nordcap.de

Vertrieb West

40699 Erkrath
Max-Planck-Straße 30
Tel +49 211 540054-0

erkrath@nordcap.de



www.nordcap.de