

Aufbauanleitung

Weinlagerschrank **WINE BLACK**

[Art. 436600100]



EINLEITUNG

An unsere Kunden,

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf eines **Enofrigo** Geräts..

Sie haben sich mit dem Modell **i.Am**, das durch Leistungsstärke sowie fortschrittliche Konzeption und Technologie überzeugt, für ein Produkt höchster Zuverlässigkeit und Qualität entschieden.

Bitte wenden Sie sich im Fall von Betriebsstörungen oder Wartungseingriffen an Fachpersonal Ihres Vertrauens, das bei jedem Bedarf über die erforderlichen Originalersatzteile verfügt.

Diese Anweisung enthält wichtige Informationen und Tipps, die Sie zur einfacheren Installation und bestmöglichen Nutzung des Geräts unbedingt befolgen müssen.

PRODUKTREIHE

Diese Anweisung bezieht sich auf folgende Produkte:

MODELL	ART.NR.
i.Am H1200 ST 1P 1V	S1S1**
i.Am H1600 ST 1P 1V	M1S1**
i.Am H2000 ST 1P 1V	L1S1**
i.Am H2000 ST 1P 1V FIT	B1S1**
i.Am H1200 VT 1P 1V	S1V1**
i.Am H1600 VT 1P 1V	M1V1**
i.Am H2000 VT 1P 1V	L1V1**
i.Am H2000 VT 1P 1V FIT	B1V1**
i.Am H2000 VT 1T 1V TROPENFESTE VERSION	L1W1**
i.Am H2000 VT 1T 1V TROPENFESTE VERSION FIT	B1W1**
i.Am H2000 VT 1P 2V DUAL VENT	L2V1**
i.Am H2000 VT 1T 2V DUAL VENT FIT	B2V1**

BEDEUTUNG DER IN DER ANWEISUNG VERWENDETEN SYMBOLE



HINWEIS

Kennzeichnet spezielle Informationen.



WARNUNG

Kennzeichnet besonders wichtige und heikle Vorgänge.



VORSICHT GEFAHR

Kennzeichnet Tätigkeiten, die bei unsachgemäßer Ausführung Unfälle, Betriebsstörungen oder Sachschäden am Gerät verursachen können und die daher besondere Vorsicht und entsprechende Arbeitsplanung erfordern.



VORSICHT STROMGEFAHR

Kennzeichnet Tätigkeiten, die bei unsachgemäßer Ausführung strombedingte Unfälle verursachen können und die daher besondere Vorsicht und entsprechende Arbeitsplanung erfordern.



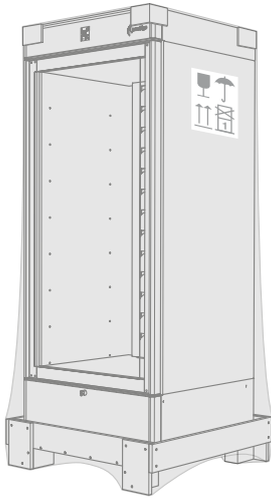
VERBOTEN

Kennzeichnet Tätigkeiten, die AUF KEINEN FALL durchgeführt werden dürfen.

INSTALLATION

1 Produktempfang

Die Geräte **i.Am** werden als Transporteinheit in einem Schutzkarton mit Schrumpffolie auf einer Holzpalette angeliefert.



Mit dem Produkt wird im Temperierschrank folgendes Material geliefert:

- Installations, Betriebs und Wartungsanweisung
- Schlüssel für Schloss

Die Anweisung ist wesentlicher Bestandteil des Produkts. Sie muss vor dessen Installation und Inbetriebnahme gelesen und sorgfältig für künftigen Bedarf bzw. zur Übergabe an einen neuen Besitzer oder Benutzer aufbewahrt werden.

Abb. 4



VERBOTEN

Die Verpackungstoffe stellen eine potenzielle Gefahrenquelle dar und dürfen daher weder in die Umwelt freigesetzt noch in der Reichweite von Kindern gehalten werden. Sie sind nach den geltenden Bestimmungen umweltgerecht zu entsorgen.

2 Abmessungen und Gewicht

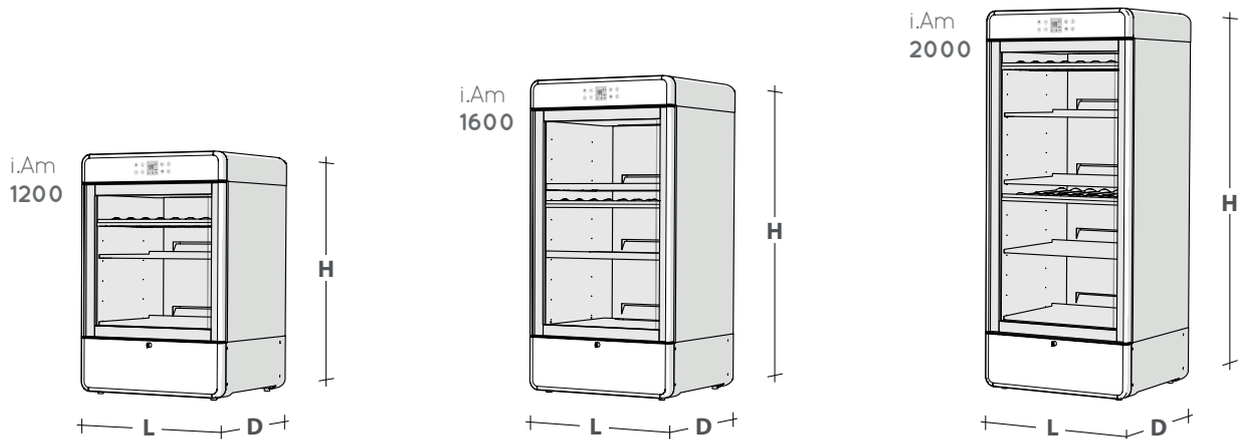


Abb. 5

Bezeichnung	H1200	H1600	H2000
L (mm)	820	820	820
D (mm)	760 (*)	760 (*)	760 (*) / 560 (**)
H (mm)	1240	1620	1962
Gewicht (kg)	115 (*)	125 (*)	135 (*) / 120 (**)

(*) Modelle mit Tiefe 760mm

(**) Modelle mit Tiefe 560mm

Obige Abbildungen sind nicht verbindlich.

3 Installationsraum

Der Installationsraum hat den technischen sowie gesundheitlichen Vorschriften und geltenden Bestimmungen zu entsprechen. Stellen Sie das Gerät an einem trockenen und ausreichend belüfteten Ort auf. Insbesondere:

- Vermeiden Sie die Aufstellung des Geräts in der Nähe von Wärmequellen (Heizkörper, Backöfen, Herde usw.) oder Zugluft.
- Setzen Sie das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.

Wenn Sie die **i.Am** Geräte anstelle alter Produkte installieren, überprüfen Sie bitte, ob:

- Die elektrische Anlage den einschlägigen Vorschriften entspricht und von Fachpersonal installiert wurde
- Der Installationsraum den technischen sowie gesundheitlichen Vorschriften und geltenden Bestimmungen entspricht.



HINWEIS

Für den optimalen Gerätebetrieb muss der Installationsraum folgende Anforderungen erfüllen:

- Umgebungstemperatur = 30°C
- Relative Feuchtigkeit RF = 55%
- Klimaklasse = 4



HINWEIS

Bei der Installation in über 900 Meter Höhe ist IN DER BESTELLBEZEICHNUNG ein Kompensationsventil für jedes Verbundglas ANZUGEBEN.



VERBOTEN

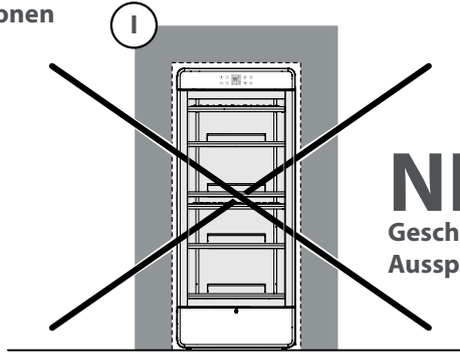
- Der Betrieb des Geräts in Bereichen mit entzündlichen Stäuben, Gasen oder Mischungen, die eine Brand-/Explosionsgefahr darstellen.
- Die Lagerung von entzündbarem Material in oder in der Nähe des Geräts.
- Die Einwirkung von Witterungseinflüssen auf das Gerät.



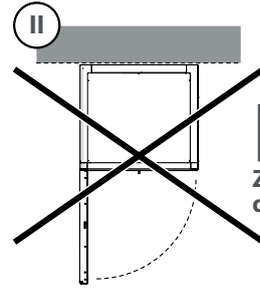
HINWEIS

Berücksichtigen Sie den Mindestplatzbedarf für den Zugang zu den Sicherheits-/Regelvorrichtungen, zum Netzstecker, zur Ausführung der Wartungseingriffe und zur erforderlichen Lüftung (siehe Abb. 7).

VERBOTEN Situationen



NEIN!
Geschlossene
Ausparung



NEIN!
Zurück gegen
die Wand

Abb. 6

Gewährt Situationen

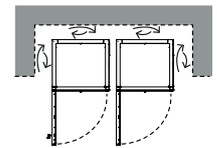
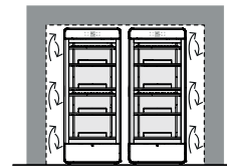
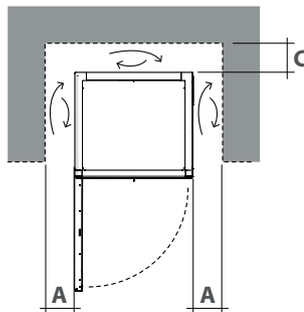
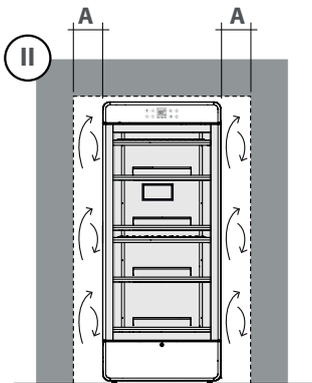
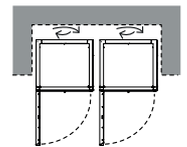
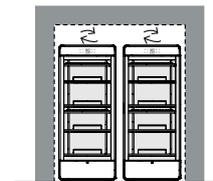
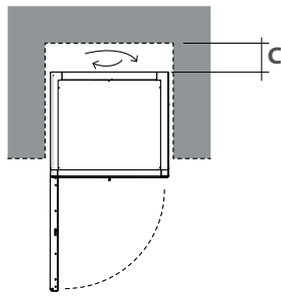
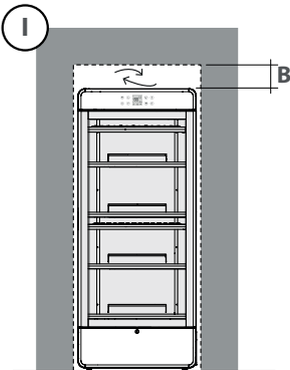


Abb. 7

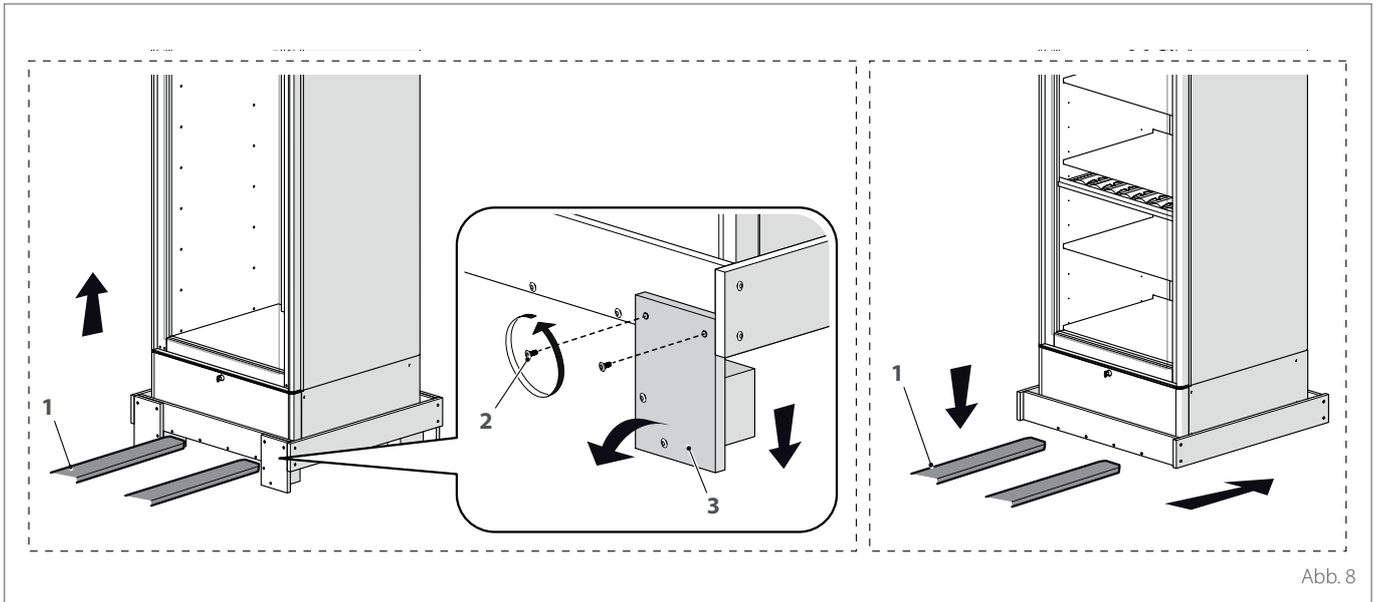
Bezeichnung	H1200	H1600	H2000
A (mm)	200	200	200
B (mm)	200	200	200
C (mm)	200	200	200

4 Installation

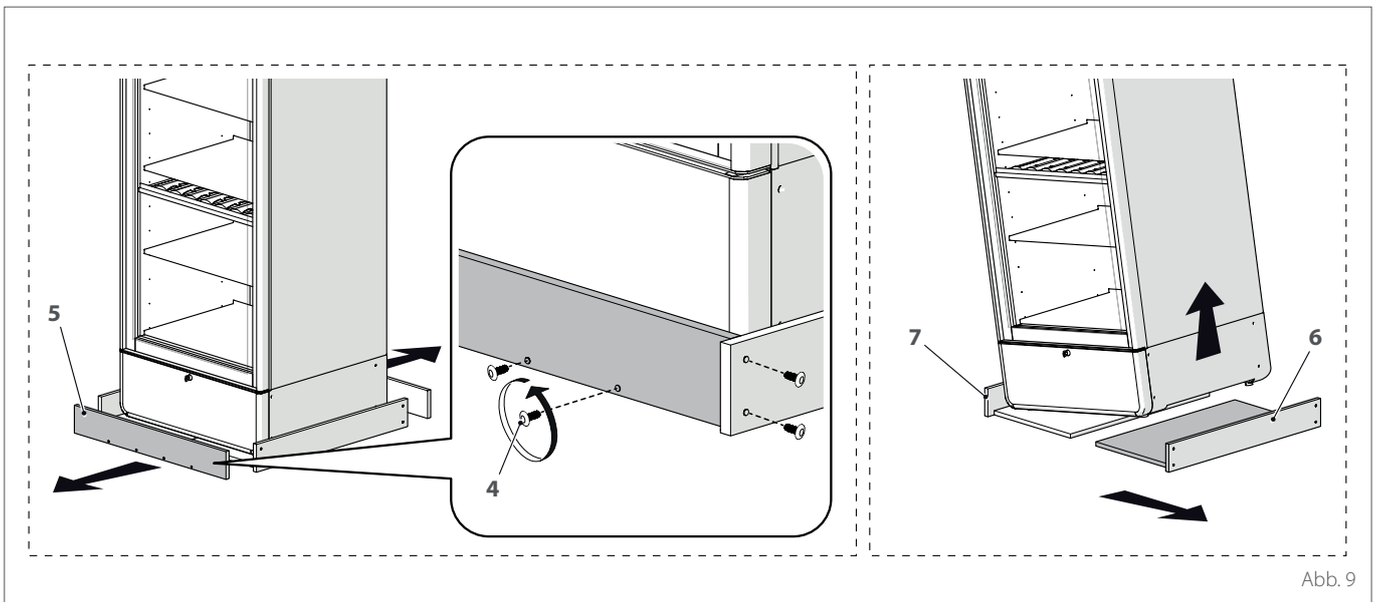
4.1 Transport

Packen Sie das Gerät folgendermaßen aus:

- stellen Sie das Gerät in der Nähe des Installationsraums auf
- führen Sie die Gabeln (1) des Handhubwagens ein und heben Sie das Gerät etwas an
- lösen Sie die Schrauben (2) an jedem Sockel (3) und nehmen Sie sämtliche Sockel der Palette ab
- setzen Sie das Gerät auf den Boden und fahren Sie die Gabeln des Handhubwagens vorsichtig heraus



- lösen Sie die Schrauben (6) und nehmen Sie die beiden Frontplatten der Palette (7) ab
- kippen Sie das Gerät vorsichtig und ziehen Sie die rechte Hälfte der Palette (8) heraus
- stellen Sie das Gerät auf den Boden und achten Sie dabei, weder Stellfüße noch Bodenseite zu beschädigen
- wiederholen Sie die Arbeitsschritte zur Abnahme der linken Palettenhälfte (9).



VORSICHT GEFAHR

Beim Transport des Geräts besteht Kippgefahr, so dass hierbei größtmögliche Vorsicht geboten ist.

4.2 Aufstellung und Nivellierung

- Ziehen Sie das Gerät mit kleinen Bewegungen auf den genauen Installationsstandort
- neigen Sie das Gerät mit größter Vorsicht leicht seitlich und stellen Sie die Füße (8) ein
- überprüfen Sie die einwandfreie Öffnung der vorderen Tür.

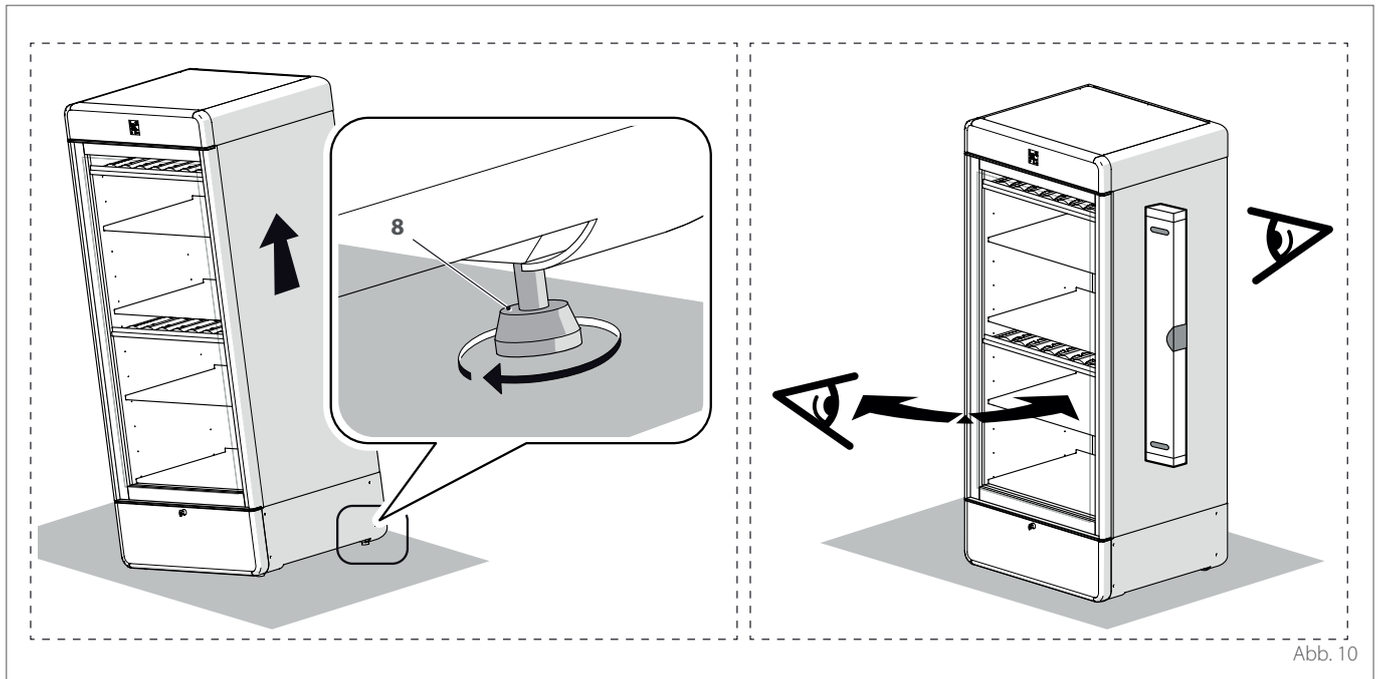


Abb. 10



VORSICHT GEFAHR

Achten Sie bei Aufstellung und Nivellierung des Geräts darauf, weder Stellfüße noch Bodenseite zu beschädigen.

Installation

Refrigerated Wine Bottle Display Cabinet

[Art. 436600100]



INTRODUCTION

Dear Customer,

Thank you for purchasing a product from **Enofrigo**.

The **i.Am** model you have purchased is a high performance product characterised by advanced design and technology and excellent reliability and quality.

We recommend that you entrust its maintenance and servicing to a qualified professional of your choice and insist on the use of original spare parts, if required.

This manual contains important information and instructions that must be followed in order to install and operate the product correctly and efficiently.

RANGE

This manual refers to the following products:

MODEL	CODE
i.Am H1200 ST 1P 1V	S1S1**
i.Am H1600 ST 1P 1V	M1S1**
i.Am H2000 ST 1P 1V	L1S1**
i.Am H2000 ST 1P 1V FIT	B1S1**
i.Am H1200 VT 1P 1V	S1V1**
i.Am H1600 VT 1P 1V	M1V1**
i.Am H2000 VT 1P 1V	L1V1**
i.Am H2000 VT 1P 1V FIT	B1V1**
i.Am H2000 VT 1P 1V TROPICALIZED	L1W1**
i.Am H2000 VT 1P 1V TROPICALIZED FIT	B1W1**
i.Am H2000 VT 1P 2V DUAL VENT	L2V1**
i.Am H2000 VT 1P 2V DUAL VENT FIT	B2V1**

SYMBOLS USED IN THIS MANUAL AND THEIR MEANINGS



IMPORTANT!

Indicates particularly important information.



CAUTION!

Indicates particularly important or delicate operations.



WARNING!

Indicates actions that, if not performed correctly, may lead to accidents of a generic nature or cause malfunctioning or damage to the product, and therefore require particular care and adequate preparation.



WARNING! RISK OF ELECTROCUTION!

Indicates actions that, if not performed correctly, may lead to electrical accidents and therefore require particular care and adequate preparation.



STOP!

Indicates actions that MUST NOT be done.

INSTALLATION

1 Receiving the product

i.Am cabinets are delivered in a single pack, wrapped in shrink-wrap film inside a cardboard box.



The following material is also supplied, inside the cabinet:

- Installation, operation and maintenance manual
- Keys for the door lock

This manual is an integral part of the appliance. Read it thoroughly before installing the appliance or putting it into service. Keep it with the appliance for future consultation and transfer it to any new owner or user along with the appliance.

Fig. 4



STOP!

Do not dispose of packing material into the environment or leave it within reach of children as it can become a hazard. Dispose of packing materials in accordance with applicable legislation.

2 Dimensions and weight

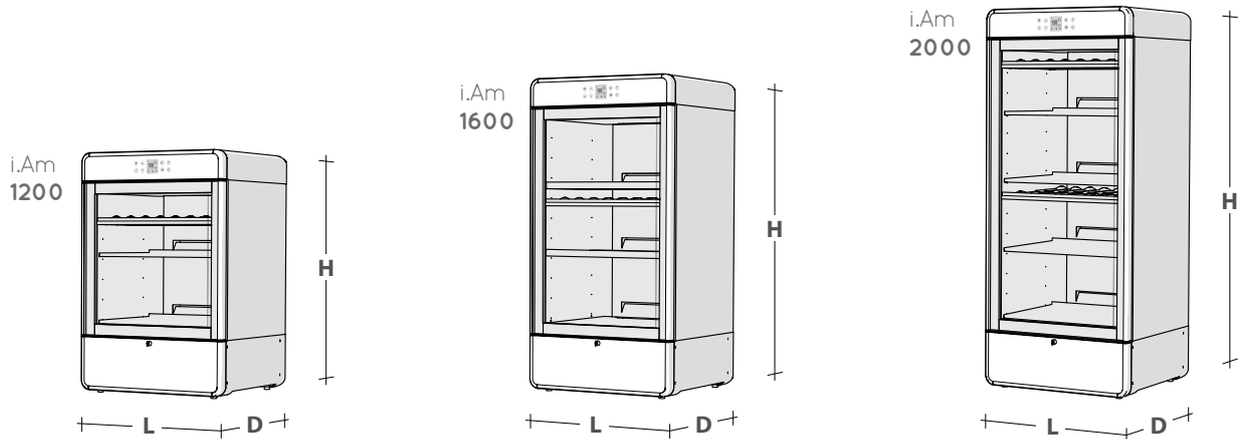


Fig. 5

Description	H1200	H1600	H2000
L (mm)	820	820	820
D (mm)	760 (*)	760 (*)	760 (*) / 560 (**)
H (mm)	1240	1620	1962
Weight (kg)	115 (*)	125 (*)	135 (*) / 120 (**)

(*) Models with a depth of 760 mm

(**) Models with a depth of 560 mm

The above figures are purely indicative.

3 Place of installation

The place of installation must conform to all applicable technical and health standards. Position the appliance in a dry, well ventilated place. In particular:

- Do not position the appliance near sources of heat (radiators, ovens, cookers, etc.) or in draughts.
- Do not expose the appliance to direct sunlight.

When installing a **i.Am** appliance as a replacement for an older product, perform the following checks:

- Check that the electrical power supply has been installed by a qualified electrician in conformity to applicable standards
- Check that the place of installation conforms to all applicable technical and health standards.



IMPORTANT!

To ensure optimal functioning of the appliance, the place of installation must conform to the following conditions:

- ambient temperature = 30°C
- RH (relative humidity) = 55%
- climate class = 4.



IMPORTANT!

In installations at altitudes over 900 metres (2950 feet), a compensation valve must be SPECIFIED AT THE TIME OF ORDER for each double glazed compartment.



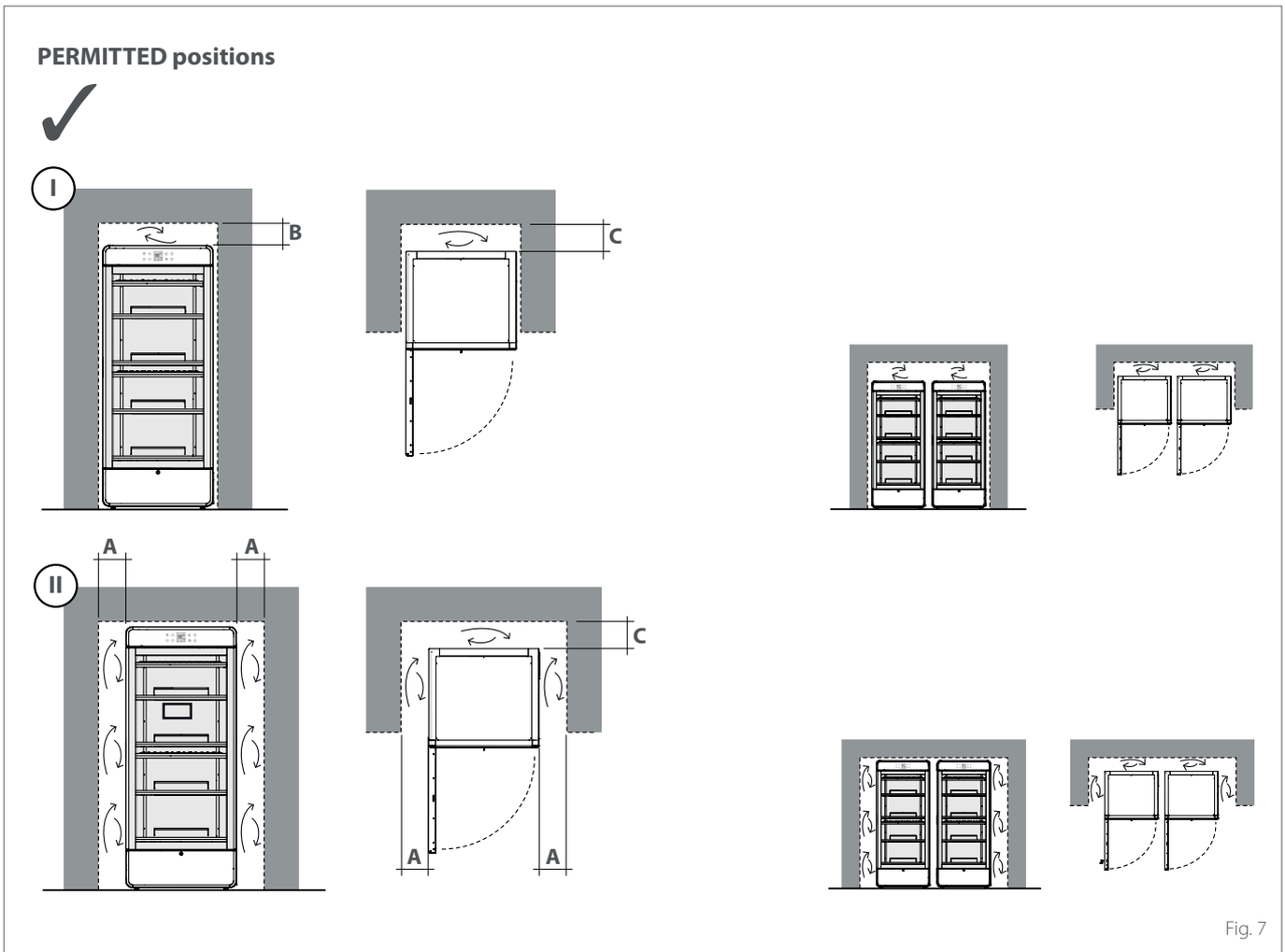
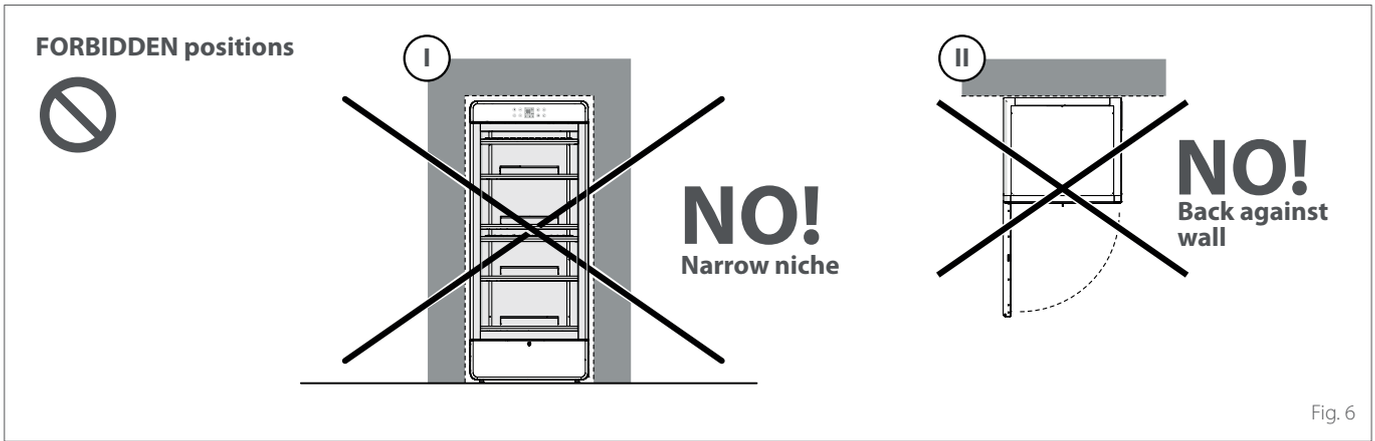
STOP!

- Do not use the appliance in places where there is a risk of fire/explosion due to the presence/development of dusts, gases or flammable mixtures.
- Do not store flammable materials inside or near the appliance.
- Do not expose the appliance to the weather.



IMPORTANT!

Bear in mind the space necessary to access the various safety/control devices and power plug, also the space needed for maintenance and proper ventilation (see Fig. 7).



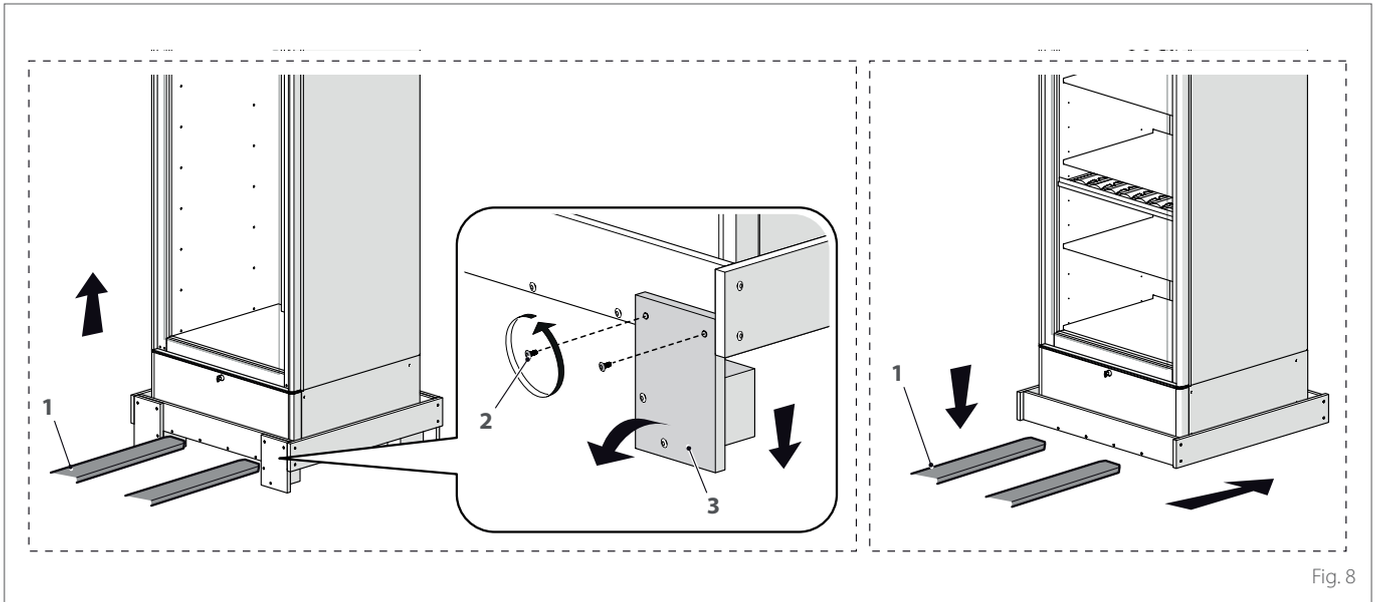
Description	H1200	H1600	H2000
A (mm)	200	200	200
B (mm)	200	200	200
C (mm)	200	200	200

4 Installation

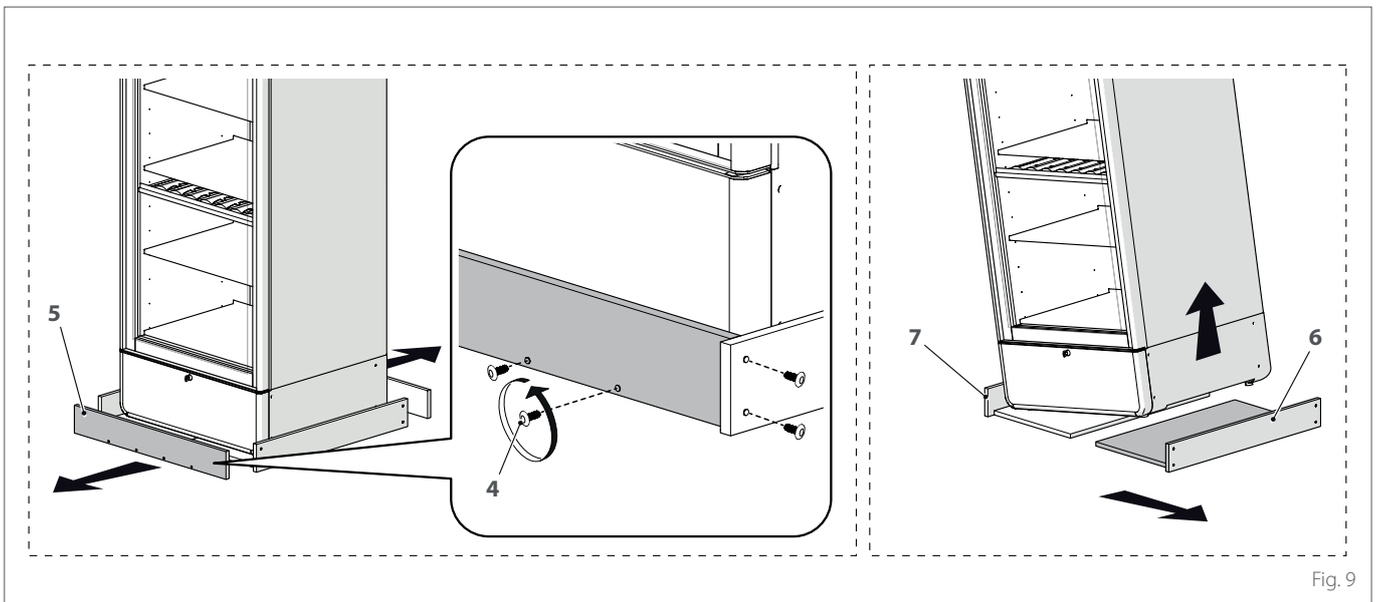
4.1 Moving

Proceed as follows to remove the packaging from the appliance

- Move the appliance near the place of installation
- Steer the forks (1) of the pallet transporter under the appliance and lift it just clear of the floor
- Remove the screws (2) from all the corner panels (3) and remove the corner panels from the pallet
- Lower the appliance to the floor and carefully manoeuvre it clear of the forks of the pallet transporter



- Unscrew the screws (6) and remove the two cross plates (7) from the pallet
- Very carefully tilt the appliance to the left and remove the right side of the pallet (8)
- Lower the appliance to the floor again, taking care not to damage the feet or the bottom
- Tilt the appliance to the right and remove the left side of the pallet (9).



WARNING!

While moving the appliance, take great care to prevent it falling over.

4.2 Positioning and levelling

- Move the appliance into its final installation position, proceeding in small steps at a time
- Very carefully tilt the appliance and adjust the feet (8)
- Make sure that the door of the cabinet opens properly.

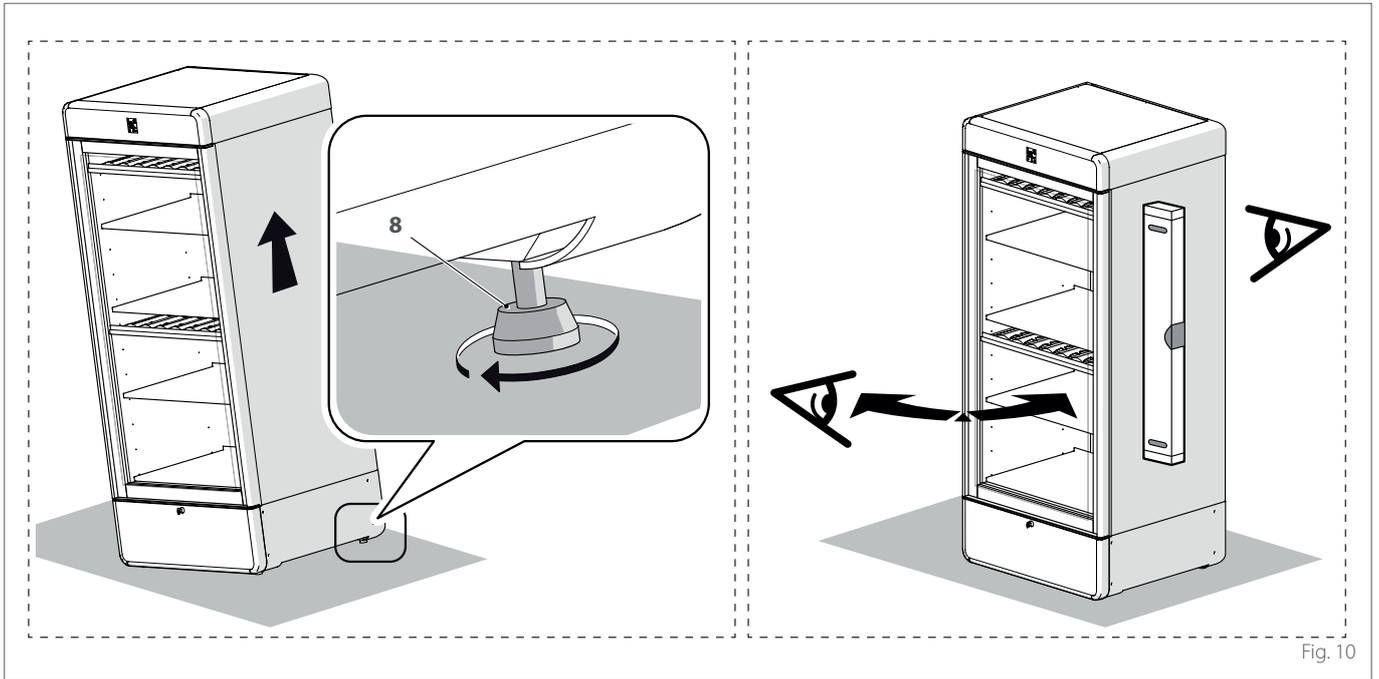


Fig. 10



WARNING!

Take care not to damage the feet or the bottom of the appliance throughout the positioning and levelling procedure.

NordCap GmbH & Co. KG
Thalenhorststraße 15
28307 Bremen
Hauptsitz (Service, Finanzen & Personal, Lager, IT, Marketing)

Telefon: +49 421 48557-0
Telefax: +49 421 488650
E-Mail: bremen@nordcap.de

Die NordCap Verkaufsniederlassungen in Deutschland:

Nord: Hamburg • Ost: Berlin • Süd: Ingelheim • West: Erkrath

