

Ice

EN 60x52 / EN 60x80



cabinet
armadio

Optional accessories

Accessori a richiesta

Front panel and door
available in 8 colors
Porta e frontale disponibili
in 8 colori



Aisi 304
stainless steel,
internal / external
Acciaio inox
Aisi 304,
interno / esterno



Tropicalized
monoblock
unit
Unità tropicalizzata
monoblocco a
tampone



Gas 452A
Gas 452A



Automatic defrost
with electrical
heater
(Ice BTV)
Off-cycle defrost
(Ice BTST)
Sbrinamento
automatico con
resistenza elettrica
(Ice BTV)
Sbrinamento per
fermata (Ice BTST)

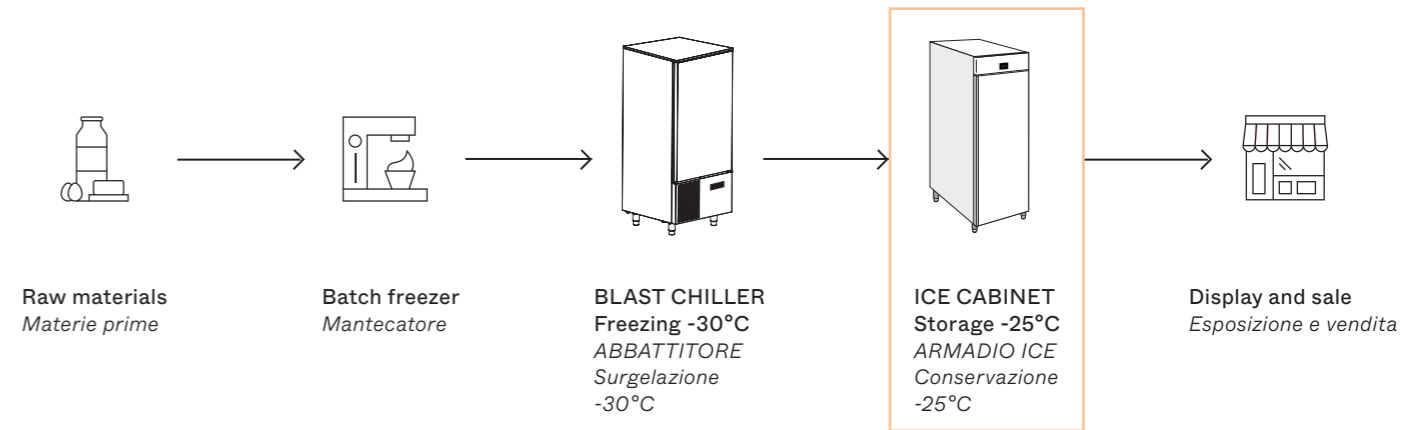


60 mm insulation
thickness with
environment-
friendly high-density
polyurethane
Spessore isolamento
60 mm poliuretano
ecologico ad alta
densità



Evaporator with
anticorrosive
treatment
Evaporatore
trattato con vernici
anticorrosione

Cold-chain Catena del freddo



Ice cabinet represents an important element of ice-cream-shop cold chain.

After the batch freezer and the blast chiller, before or after displaying, it is necessary to maintain the ice cream at the right temperature. Practical and capacious, Ice cabinet can store up to 54 x 5 litres ice-cream containers. Moreover, it is useful to properly storage ice-cream containers during the night.

L'armadio Ice è uno strumento fondamentale per completare la catena del freddo in gelateria.

Dopo il mantecatore, l'abbattitore e prima o dopo l'esposizione è necessario conservare il gelato alla giusta temperatura. L'armadio Ice è pratico e capiente, in grado di contenere fino a 54 vaschette da 5 litri cad.

Utile per la conservazione notturna delle vaschette gelato.

Advantages

Vantaggi



High efficiency and low energy consumption thanks to high-density polyurethane insulation thickness.

Elevata efficienza e bassi consumi grazie allo spessore di isolamento del poliuretano ad alta densità.



Monoblock refrigerating unit easy to service and clean.

Facile manutenzione e pulizia dell'unità refrigerante di tipo monoblocco.



Easy internal cleaning thanks to rounded-corners and removable racks without the need of specific tools.

Facile pulizia interna grazie agli angoli arrotondati e cremagliere rimovibili senza la necessità di particolari utensili.



High storage capacity and space optimization.

Elevata capacità di stoccaggio e ottimizzazione dello spazio.

Control panel

Pannello di controllo

HACCP alarm log

Registro allarmi HACCP

Alarm management (temperature, power failure and dirty condenser)

Gestione allarmi (temperatura, mancanza tensione e condensatore sporco)

WI-FI connection module for remote management (optional) see page 22

Modulo di collegamento WIFI per gestione remota (optional) vedi pag. 22

RS485 serial port for connection to supervision systems (optional)

Porta seriale RS485 per collegamento a sistemi di supervisione (optional)

Energy Saving function

Funzione Energy Saving

Overcooling function

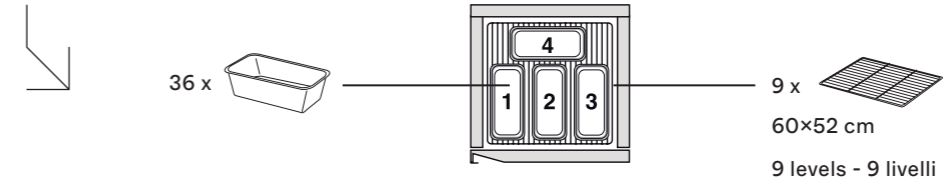
Funzione Overcooling raffreddamento rapido



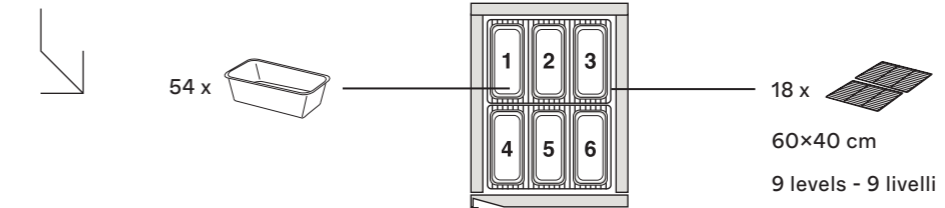
Capacity

Capacità

ICE 70



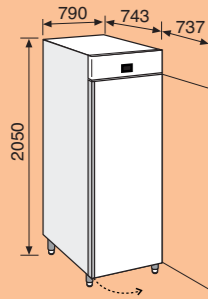
ICE 100



5L stainless steel ice-cream container (360×165xh120mm)
Vaschette inox gelato 5L (360×165xh120mm)

Model range

Gamma modelli



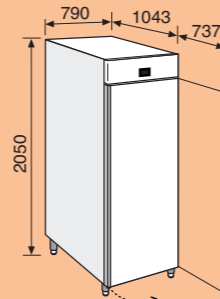
ICE 70

EN 60×52

BTV: -12°C -25°C

BTST: -12°C -25°C

Gas: R452A



ICE 100

EN 60×80

BTV: -12°C -25°C

BTST: -12°C -25°C

Gas: R452A

Standard equipment

Dotazioni standard

ICE 70 → Nr 5 stainless steel slideways and nr 5 60×52 plastic-coated wire-shelves (ice-cream containers not included)

Nr 5 coppie di guide in acciaio inox e nr 5 griglie plastificate 60×52 (vaschette gelato non incluse)

ICE 100 → Nr 5 stainless steel slideways and nr 10 60×40 plastic-coated wire-shelves (ice-cream containers not included)

Nr 5 coppie di guide in acciaio inox e nr 10 griglie plastificate 60×40 (vaschette gelato non incluse)

BTV: air-cooled refrigeration
BTV: refrigerazione ventilata

BTST: static refrigeration with air stirrer
BTST: refrigerazione statica con agitatore d'aria