



Armadio Congelatore Ventilato -18°/-22°C 1400 LT classe energetica D

MODELLO: CHILL140BT

Dimensioni esterne

L 1440 x P 815 x H 2080/2130 mm

2.397,00 € + IVA



Prodotto in 10/15 gg

Dimensioni esterne	L 1440 mm x P 815 mm x H 2080/2130 mm
Dimensioni interne	L1320 x P 695 x H 1520 mm
Peso netto	183 kg
Voltaggio	Monofase - 230 V
Alimentazione	230 V/ 1 N/ 50 Hz
Temperatura	- 18°C/-22°C
Gas refrigerante	R290
Assorbimento	880 W
Spessore isolamento	60 mm
Numero porte	2
Capacità frigo	1400 Lt
Categoria litraggio	1400 litri
Max temperatura/ Umidità ambiente	+40°C / 40% HR
Classe energetica	D
Temperatura (+/-)	Negativa

Dotazione di serie	6 griglie GN 2/1 650 x 530 in polietilene, 12 guide ino x a "U",Cavo con spina schuko, Luce LED interna.
Cavo di collegamento alla rete	Cavo e presa inclusi
Pannello di controllo	Digitale
Refrigerazione	Ventilata
Materiale di costruzione struttura interna	In acciaio ino x
Sbrinamento	Automatico
Tipologia porta	Porta cieca
Porta	Reversibile
Chiusura porta	Automatica
Unità refrigerante	Tropicalizzata
Struttura frigorifero	in acciaio ino x
Tipologia armadio refrigerato	Standard
Classe climatica	5
Motore	a bordo

Descrizione

Armadio refrigerato in acciaio inox con struttura a 2 porte, refrigerazione ventilata, capacità 1400 Lt e temperatura regolabile da -18°C/-22°C.

L'armadio refrigerato è perfetto per la conservazione di alimenti gastronomici e rappresenta una **soluzione innovativa e affidabile** nel settore alimentare.

Esso funziona attraverso una **refrigerazione di tipo ventilato** e con **regolazione della temperatura negativa da -18°C/-22°C**. Nel sistema con ventilazione il freddo viene prodotto da una "batteria" (evaporatore) posto all'esterno della camera e un ventilatore aspira aria calda dalla camera, la convoglia contro l'evaporatore per raffreddarla e poi spinge l'aria raffreddata all'interno della camera. In camera ci si trova un freddo un po' più secco.

Il **gruppo refrigerante è a "monoblocco" facilmente estraibile e tropicalizzato**, infatti presenta un compressore studiato per poter lavorare con una resa del 100% fino a una temperatura massima, dell'ambiente in cui è posto, di +43°C e con una umidità relativa massima, dell'ambiente in cui è posto, di 60HR.

La **struttura in acciaio inox**, la schiena, il tetto e il fondo esterni in lamiera zincata rappresentano una sicurezza per quanto riguarda **resistenza e igiene** e gli **angoli interni arrotondati** ne consentono una migliore pulizia in quanto evitano l'accumulo di sporchie anche nei punti più delicati.

L'**isolamento è in poliuretano iniettato ad alta pressione senza CFC o HCFC** e presenta uno **spessore di 60 mm**. Lo **sbrinamento** avviene in modo **automatico** e l'evaporazione dell'acqua di condensa mediante serpentina di acciaio inox.

L'armadio è dotato di **2 porte cieche reversibili** con chiusura automatica e guarnizione magnetica, **pannello di controllo digitale**, guide porta griglie regolabili e estraibili, piedini in acciaio inox regolabili in altezza, maniglia professionale e compatta con design innovativo.

L'armadio refrigerato è dotato solo di cavo.

La spina non è inclusa.

DOTAZIONE DI SERIE:

- 6 griglie GN 2/1 650 x 530 plastificate:

- 12 guide inox a "U".

- Cavo di alimentazione con spina schuko.

- Luce LED.

E' consigliabile effettuare regolarmente la pulizia del condensatore per evitare possibili malfunzionamenti in quanto, aspirando l'aria esterna, ne raccoglie le impurità.

L'armadio refrigerato, viste le sue dimensioni, rientra nella categoria di litraggio dei frigoriferi inferiore o uguale a 1400 litri.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA