

## Armadio Refrigerato Ventilato porta vetro 0°C/+10°C 700 LT

**MODELLO: CHILL070TNGL**

### Dimensioni esterne

L 720 x P 815 x H 2080/2130 mm

**1.785,00 € + IVA**



 Prodotto in 10/15 gg



<b>Dimensioni esterne</b>	L 720 mm x P 815 mm x H 2080/2130 mm
<b>Potenza</b>	0,34 KW
<b>Peso netto</b>	121 kg
<b>Voltaggio</b>	Monofase - 230 V
<b>Alimentazione</b>	230 V- 1 P- 50 Hz
<b>Temperatura</b>	0°/ +10° C
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Spessore isolamento</b>	60 mm
<b>Numero porte</b>	1
<b>Capacità frigo</b>	700 litri
<b>Categoria litraggio</b>	700 litri
<b>Max temperatura/ Umidità ambiente</b>	+30°C / 55% HR
<b>Classe energetica</b>	Non soggetto a classificazione energetica
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva

<b>Dotazione di serie</b>	3 griglie GN2/1 650 mm x 530 mm in polietilene, 6 guide ino x a "U"
<b>Pannello di controllo</b>	Digitale
<b>Refrigerazione</b>	Ventilata
<b>Materiale di costruzione struttura interna</b>	In acciaio ino x
<b>Sbrinamento</b>	Automatico
<b>Tipologia porta</b>	Porta con vetro
<b>Porta</b>	Reversibile
<b>Chiusura porta</b>	Automatica
<b>Unità refrigerante</b>	Non tropicalizzata
<b>Struttura frigorifero</b>	in acciaio ino x
<b>Tipologia armadio refrigerato</b>	Standard
<b>Classe climatica</b>	4
<b>Motore</b>	a bordo

### Descrizione

**Armadio refrigerato ventilato in acciaio inox con porta in vetro, capacità 700 litri e temperatura 0°C/+10°C.****L'armadio refrigerato è ideale per la conservazione di cibi lavorati e materie prime del settore alimentare.**

Presenta una **capacità di 700 litri**, ha un **temperatura positiva che va da 0°C a +10°C** ed è dotato di **1 porta in vetro**, la quale permette di avere una visione dei prodotti esposti internamente, senza rendere necessaria l'apertura del frigorifero. E' già presente nella dotazione di serie il kit per **l'inversione della porta**.

La **refrigerazione è ventilata**, il freddo infatti è prodotto da un evaporatore che si trova nella parte esterna della camera, contemporaneamente l'aria calda viene aspirata dalla camera all'evaporatore per raffreddarla e spinta all'interno della camera, dove è presente un freddo leggermente più secco.

**Il gruppo refrigerante è monoblocco, facilmente estraibile e tropicalizzato**, presenta cioè 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.

**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 avviene mediante serpentina in acciaio inox AISI 316 L.

La struttura è in acciaio inox, la schiena, il tetto e il fondo esterni sono in lamiera zincata, la porta ha chiusura automatica e posizione di apertura fissa a 100°; la guarnizione magnetica è facilmente asportabile, inoltre gli angoli interni arrotondati permettono una **pulizia ottimale** anche laddove lo sporco tende a depositarsi.

L'armadio è dotato di **pannello di controllo digitale**, guide porta griglie regolabili e estraibili, piedini in acciaio inox regolabili in altezza e maniglia professionale e compatta.

**DOTAZIONE DI SERIE:**

- 3 GRIGLIE GN 2/1 650 mm x 530 mm IN POLIETILENE:

- 6 GUIDE INOX A "U".

- Cavo di alimentazione con spina schuko.

- Luce LED.

Per evitare problemi di malfunzionamento, si consiglia di pulire il condensatore in modo costante per non permettere accumuli di impurità dell'aria che vengono inevitabilmente aspirate.

L'armadio refrigerato ventilato, viste le sue dimensioni, rientra nella categoria di litraggio dei frigoriferi inferiore o uguale a 700 litri.

**FOTO PURAMENTE INDICATIVA**