



Armadio Refrigerato Ventilato 3 porte -2°C/+10°C 1200 LT classe energetica C

MODELLO: SAN1200T23P

Dimensioni esterne

L 1440 x P 715 x H 2080 mm

2.525,00 € + IVA



 Prodotto in 10/15 gg

Dimensioni esterne	L 1440 mm x P 715 mm x H 2080 mm
Peso netto	176 Kg
Voltaggio	Monofase - 230 V
Alimentazione	230 V- 1 P- 50 Hz
Temperatura	- 2°/ + 10°C
Gas refrigerante	R290
Spessore isolamento	60 mm
Numero porte	3
Capacità frigo	1200 Lt
Categoria litraggio	1200 litri
Max temperatura/ Umidità ambiente	+40°C / 40% HR
Classe energetica	C
Temperatura (+/-)	Positiva

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

alogeno superiore

**Dotazione di serie
Descrizione**

7 griglie 530 mm x 530 mm
in polietilene, 14 guide ino x a
"U", serratura con chiave,
luce sotto al pannello
comandi, piccola luce

Armadio refrigerato ventilato in acciaio inox con 3 porte, capacità 1200 litri e temperatura -2°C/+10°C.

L'armadio refrigerato a **3 porte** è sinonimo di **eleganza, affidabilità, robustezza e praticità d'uso** ed è un fantastico alleato nella conservazione di cibi e materie prime all'interno di cucine professionali.

Ha una **capacità di 1200 litri** e una **temperatura positiva** che varia da **-2°C a +10°C**.

Esso è caratterizzato da 3 porte reversibili con chiusura automatica e guarnizione magnetica, un pannello superiore liscio, un controllore digitale alloggiato in una mascherina assieme agli interruttori di accensione e spegnimento ed è dotato di piedini in acciaio inox regolabili in altezza e maniglie professionali e compatte. **Vengono fornite in dotazione 7 griglie 530 mm x 530 mm con le apposite guide, la spia luminosa e la serratura di serie.**

La **refrigerazione** è di tipo **ventilato**, infatti il freddo viene prodotto tramite un evaporatore che si trova all'esterno della camera mentre un ventilatore aspira aria calda dalla camera, la convoglia contro l'evaporatore per raffreddarla e poi spinge l'aria raffreddata all'interno della camera.

Il **gruppo refrigerante a monoblocco è tropicalizzato** e facilmente estraibile dalla scocca, ciò significa che 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.

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 molto vantaggioso dal punto di vista di resistenza, sicurezza e praticità d'uso in particolar modo grazie ai materiali con cui è realizzato: **acciaio inox** per l'intera struttura, schiena, tetto e fondo esterni in lamiera zincata.

Inoltre gli angoli interni, essendo arrotondati, evitano l'accumulo di sporco anche nei punti più delicati, facilitando la pulizia del frigorifero e favorendone l'igiene ambientale.

DOTAZIONE DI SERIE:**- 7 GRIGLIE 530 mm x 530 mm IN POLIETILENE:****- 14 GUIDE INOX A "U":****- SERRATURA CON CHIAVE:****- CAVO+PRESA:****- LUCE SOTTO AL PANNELLO COMANDI****- PICCOLA LUCE ALOGENO SUPERIORE.**

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 1200 litri.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA