



## Armadio Refrigerato Ventilato 2 porte -2°C/+8°C 1145 LT classe energetica E

**MODELLO: GA1300TN**

**Dimensioni esterne**

L 1480 x P 730 x H 2010 mm

**1.449,00 € + IVA**



 Disponibile a magazzino

<b>Dimensioni esterne</b>	L 1480 mm x P 730 mm x H 2010 mm
<b>Dimensioni interne</b>	L 1370 mm x P 600 mm x H 1400 mm
<b>Potenza</b>	490 W
<b>Peso netto</b>	172 Kg
<b>Voltaggio</b>	Monofase - 230 V
<b>Alimentazione</b>	230 V- 1 P- 50 Hz
<b>Temperatura</b>	-2°C/+8°C
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Spessore isolamento</b>	60 mm
<b>Numero porte</b>	2
<b>Categoria litraggio</b>	1200 litri
<b>Max temperatura/ Umidità ambiente</b>	+33°C / 60% HR
<b>Classe energetica</b>	E
<b>Quantità di gas</b>	135 gr

<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Disponibilità</b>	Disponibile a Magazzino
<b>Dotazione di serie</b>	6 griglie 530 x 550 mm, 6 coppie di guide, serratura con chiave, luce interna a LED.
<b>Refrigerazione</b>	Ventilata
<b>Materiale di costruzione struttura interna</b>	In acciaio ino x
<b>Sbrinamento</b>	con compressore fermo
<b>Tipologia porta</b>	Porta cieca
<b>Porta</b>	Non reversibile
<b>Chiusura porta</b>	con chiave
<b>Controllo temperatura</b>	tramite termostato digitale
<b>Unità refrigerante</b>	Non tropicalizzata
<b>Struttura frigorifero</b>	in acciaio ino x
<b>Tipologia armadio refrigerato</b>	Standard
<b>Motore</b>	a bordo

### Descrizione

**Armadio refrigerato ventilato, temperatura -2°C/+8°C, capacità 1145 litri.**

L'armadio refrigerato statico a **2 porte** ha una robusta **struttura** sia **esterna** sia **interna** realizzata in **acciaio INOX**, mentre i **pannelli esterni di fondo** e quelli **posteriori** sono in **acciaio zincato**. L'armadio ha una struttura interna caratterizzata da angoli arrotondati per offrire praticità e favorire le operazioni di pulizia.

La **refrigerazione** è **ventilata**.

La **temperatura** è **positiva** e si staglia su un range che va da **-2°C a +8°C**. E' possibile tenere controllata e regolata la temperatura grazie a un **termostato digitale** posto sul pannello frontale. La **temperatura esterna massima** entro la quale l'armadio refrigerato lavora in modo ottimale è di **+33°C** con un'umidità relativa del 60%.

L'eliminazione della condensa avviene grazie a una resistenza elettrica inserita nella cornice della porta e l'acqua di condensa viene raccolta tramite una bacinella.

Il gas refrigerante **R290**.

**Sbrinamento a fermata compressore:** lo sbrinamento avviene ogni volta che il compressore si spegne (quindi nel frangente in cui il frigorifero non produce freddo); dato che l'armadio è positivo, in camera sicuramente ci sarà una temperatura positiva (maggiore di 0°C) e quindi l'eventuale brina/ghiaccio si scioglierà naturalmente e verrà convogliata e raccolta nell'apposita vaschetta.

L'armadio è regolabile in altezza grazie ai **pedini in acciaio regolabili**.

E' presente una **serratura con chiave** e **luce interna a LED**.

#### DOTAZIONE DI SERIE:

- 6 GRIGLIE 530 mm x 550 mm:

- 6 COPPIE DI GUIDE:

- SERRATURA CON CHIAVE:

- LUCE INTERNA A LED.

L'armadio refrigerato, viste le sue dimensioni, rientra nella categoria di litraggio dei frigoriferi inferiore o uguale a 1200 litri.

Il suo litraggio reale e nominale è di 1145 litri.

**FOTO PURAMENTE INDICATIVA**