



Banco refrigerato ventilato vetro dritto, 0°/+5°C, L 1330 mm, completo di luce, vetro intermedio e plexiglass posteriori

MODELLO: PUNTA13

Dimensioni esterne

L 1330 x P 940 x H 1200 mm

1.299,00 € + IVA



 **Disponibile a magazzino**

Dimensioni esterne	L 1330 mm x P 940 mm x H 1200 mm
Lunghezza vetrina espositiva	1330 mm
Profondità vetrina espositiva	940 mm
Altezza vetrina espositiva	1200 mm
Potenza	390 W
Peso netto	133 Kg
Alimentazione	220 V - 50 Hz
Temperatura	0°C / +5°C
Gas refrigerante	R290

Peso lordo	189 Kg
Capacità (dm3)	250 dm3
Area ripiani (m2)	0,93 m2
Temperatura (+/-)	Positiva
Consumo annuo Kwh	1598.7
Disponibilità	Disponibile a Magazzino
Dotazione di serie	1 Ripiano interno intermedio, sportelli in ple x iglass scorrevoli, luce LED, camera interna, cavo+presa, vetro anticondensa, 4 piedini 4 ruote
Refrigerazione	Ventilata
Stato articolo	A destinazione arriva montato

Descrizione

Banco refrigerato ventilato vetro dritto, 0°/+5°C, L 1330 mm, completo di luce, vetro intermedio e plexiglass posteriori.

La vetrina espositiva è un elemento versatile adatto per contenere salumi, verdura, prodotti dolciari o carne. E' un apparecchio pensato per mantenere al fresco svariate tipologie di cibi e al contempo poterli esporre in modo elegante.

La vetrina ha una **refrigerazione ventilata** con **aggregato di raffreddamento interno** alla macchina e una **temperatura** di esercizio che si

attesta in un **range positivo da +0°C a +5° con una temperatura ambiente di 25°C e un'umidità dell'aria fino al 60%**.

L'apparecchio presenta un'**estesa area di esposizione** costruita in acciaio, visibile attraverso il **vetro dritto** e i **lati anch'essi in vetro**. La vetrina espositiva ha in dotazione un **ripiano di vetro intermedio e un vetro anticondensa**.

Ciò che contraddistingue la vetrina è il design moderno caratterizzato da **pannelli frontali e pannelli di base** costruiti interamente in **acciaio colorato verniciato**, elemento pratico e di facile pulizia. Ai lati del pannello sono presenti anche **pannelli in vetro nella parte superiore e pannelli in plastica grigia nella parte inferiore**. Anche l'**area espositiva** e la **camera interna di stoccaggio refrigerata** sono realizzati in **acciaio**. La camera di stoccaggio, inoltre, possiede **porte battenti e ha una capacità di 290 litri**.

Il piano di lavoro è, invece, in acciaio inossidabile, materiale di semplice pulizia e facilmente igienizzabile.

I prodotti all'interno della vetrina vengono esposti in modo accattivante grazie alla presenza di **illuminazione a LED colore bianco**.

Il funzionamento è rapido e intuitivo e presenta **controllo digitale** della **temperatura** attraverso un display posto nella parte inferiore del retro della macchina, **sbrinamento automatico e scarico dell'acqua di condensa tramite bacinella**.

DOTAZIONE DI SERIE:

- 1 RIPIANO:

- LUCE INTERNA:

- CAMERA INTERNA:

- 4 PIEDINI 4 RUOTE:

- CAVO+PRESA.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA