

Vetrina Pasticceria Refrigerata Ventilato 430 LT -25°C/+5°C 4 lati vetro ripiani tondi girevoli

Prezzo: 6.402,00 € + IVA



Riferimento: 4401NFN

Categoria: Armadi vetrine panoramiche pasticceria

Descrizione

Espositore refrigerato ventilato negativo per pasticceria con 7 ripiani tondi girevoli, capacità 430 litri e temperatura regolabile da -25°C/+5°C.

L'espositore refrigerato ventilato è ideale per l'esposizione e la conservazione di prodotti di pasticceria.

E' realizzato esternamente in alluminio di colore argento o bronzo ed è dotato di porta in vetro con doppia camera; le finiture interne invece sono realizzate in laminato plastico bianco.

La porta non è reversibile.

Nella parte alta della vetrina, alla sinistra del termostato sono presenti 3 pulsanti: il primo serve per l'accensione della vetrina, il secondo controlla l'accensione delle luci mentre il terzo comanda la rotazione dei ripiani.

L'allestimento interno è composto da 7 ripiani di diametro 496 mm, di cui 6 in vetro e 1 a specchio; il castello, se acceso, gira senza sosta, tranne quando viene aperta la porta.

La refrigerazione è ventilata e lo sbrinamento automatico.

La temperatura è negativa e si attesta su valori che vanno da -25°C a +5°C. La capacità è di 430 Litri.

DOTAZIONE DI SERIE:

- 6 RIPIANI VETRO + 1 RIPIANO SPECCHIO DI DIAMETRO 496 mm;

- 2 LAMPADE NEON;

- 4 RUOTE.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Caratteristiche

Caratteristica	Valore
Dimensioni esterne	L 670 mm x P 640 mm x H 1930 mm
Dimensioni interne	L 570 mm x P 540 mm x H 1270 mm
Voltaggio	Monofase - 230 V
Dotazione di serie	6 ripiani vetro + 1 ripiano specchio di diametro 496 mm, 2 lampade neon, 4 ruote
Alimentazione	230 V/ 1 N/ 50 Hz
Peso	169 Kg
Temperatura	- 25°C / + 5°C

Ordine Cliente

Numero ripiani	7
Refrigerazione	Ventilata
Gas refrigerante	R452
Sbrinamento	Automatico
Numero porte	1
Tipologia porta	Porta con vetro
Porta	Non reversibile
Temperatura (+/-)	Negativa
Tipologia frigo	pasticceria
Capacità frigo	430 LT
Classe energetica	D
Numero lati vetro	4
Consumo elettrico compressore	0,85 Kw

Generato il 14/06/2026