

**Murale espositivo ventilato Mirco con porte scorrevoli,
Temperatura +1°/+10°C, L 2560 mm**

Prezzo: 6.073,00 € + IVA



Riferimento: MIRCOPS2.5W

Produttore: Gastrodomus

Categoria: Mirco porte scorrevoli

Descrizione breve

- Il **murale espositivo** è un prodotto **MARCHIATO CE** e presenta una **refrigerazione ventilata** utile ad uniformare la temperatura lungo tutta l'altezza
- A seconda del modello **può avere a corredo: tenda notte, porte scorrevoli o porte battenti**
- È **dotato di numero 4 ripiani regolabili** più il ripiano base utile anch'esso per l'esposizione dei prodotti. I ripiani sono già **forniti di porta prezzo**
- **Lo sbrinamento è automatico**, mentre lo svuotamento dell'acqua di condensa dovrà essere effettuato manualmente a necessità
- Il murale espositivo è adatto per salumi, latticini e bibite ed è **dotato di luce a led anche del pannello superiore, e motore già incorporato**
- Il **controllo della temperatura** interna è visibile tramite **termostato digitale**
- Si diversifica per la **profondità esterna di 840mm**

Descrizione

Murale espositivo Mirco con porte scorrevoli, refrigerazione ventilata, temperatura +1°C/+10°C e lunghezza 2560 mm.

Il murale espositivo Mirco è un elemento versatile adatto per contenere latticini, salumi, verdura o carne. E' un apparecchio pensato per mantenere al fresco svariate tipologie di cibi e al contempo poterli esporre in modo elegante.

Il murale Mirco ha una **refrigerazione ventilata** con **aggregato di raffreddamento interno** alla macchina e una **temperatura** di esercizio che si attesta in un **range positivo da +1°C a +10°C**.

L'apparecchio presenta un'estesa area di esposizione distribuita in **4 ripiani di larghezza 450 mm**. La praticità di utilizzo è data inoltre dalla **possibilità di regolare i ripiani** sia **in altezza** sia **in angolazione**. I ripiani possiedono poi **espositori per etichette** per poter esporre agevolmente il prezzo e le caratteristiche del prodotto.

Ciò che contraddistingue il murale è il design moderno caratterizzato da **pannelli frontali, pannelli di base e ripiani espositivi** costruiti interamente **in acciaio colorato verniciato con vernici per uso alimentare**, elemento pratico e di facile pulizia. Ai lati del pannello è presente anche un **pannello in vetro**. Il murale è dotato di **porte scorrevoli auto chiudenti in doppio vetro**.

I prodotti all'interno del murale vengono esposti in modo accattivante grazie alla presenza di **illuminazione a LED interna e sul pannello frontale alto**.

Il funzionamento del murale è rapido e intuitivo e presenta un **allarme di malfunzionamento** dell'apparecchio, **controllo digitale** della **temperatura** attraverso un display e **sbrinamento automatico**.

L'evaporazione dell'acqua di condensa è manuale; l'acqua viene raccolta in una bacinella che deve essere svuotata manualmente quando è piena.

Ordine Cliente

Il rivestimento è realizzato in schiuma ecologica di poliuretano.

Il colore dell'illuminazione a LED deve essere specificata al momento dell'ordine. Il colore standard è il colore bianco (neutro) ma si può scegliere anche il colore giallo (particolarmente indicato per la pasticceria) o rosa (particolarmente indicato per la macelleria).

DOTAZIONE DI SERIE:

- 4 RIPIANI:

- ILLUMINAZIONE A LED INTERNA (SOLO NEL PIANO SUPERIORE) E SUL PANNELLO FRONTALE ALTO:

- QUATTRO PORTE SCORREVOLI.

IMBALLAGGIO CON GABBIA DI LEGNO COMPRESO NEL PREZZO.

Il costo del trasporto è escluso, l'ufficio commerciale potrà comunicare il costo del trasporto in base alla destinazione della merce.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Caratteristiche

Caratteristica	Valore
Peso netto	340 kg
Voltaggio	Monofase - 230 V
Dotazione di serie	4 ripiani, 4 porte scorrevoli in vetro, illuminazione a LED interna e sul pannello frontale alto
Alimentazione	230 V/ 50 Hz
Dimensione ripiani	4 ripiani larghezza 450 mm
Refrigerazione	Ventilata
Gas refrigerante	R448a/R449a
Sbrinamento	Automatico
Temperatura (+/-)	Positiva
Controllo temperatura	Con termostato digitale
Classe energetica	D
Tipologia chiusura porta	Porta scorrevole
Capacità (dm3)	1950 dm3
Area ripiani (m2)	5,8 m2
Temperatura evaporazione	- 10° C
Consumo elettrico (KWh/24h)	16,3 KWh/h
Lunghezza murale	2560 mm
Profondità murale	840 mm
Altezza murale	2020 mm +/- 10 mm
Potenza di raffreddamento (W)	2425 W

Ordine Cliente

Tipologia murale

Murale espositivo Mirco con porte scorrevoli

Disponibilità

Disponibile a Magazzino

Generato il 15/06/2026