

**Vetrina angolo interno ventilata Nancy +1°/+10°C L 1340 mm
full optional**

Prezzo: 1.887,00 € + IVA



Riferimento: NANCYAI

Produttore: Gastrodomus

Categoria: Vetrine angolari

Descrizione breve

- In dotazione porte scorrevoli in plexiglas e ripiano interno in vetro
 - Imballo su gabbia di legno per un trasporto più sicuro
 - Controllo di temperatura tramite termostato digitale
 - Luce a led per l'esposizione ottimale dei prodotti
 - Sbrinamento automatico tramite vaschetta
 - Vetro curvo apribile anticondensa
 - I lati della vetrina sono costruiti in vetro con isolamento in ABS
 - Riserva refrigerata per lo stoccaggio degli alimenti non ancora in esposizione, accessibile tramite sportelli posteriori
-

Descrizione

Vetrina angolo interno ventilata Nancy full optional con vetro curvo apribile, temperatura d'esercizio +1°/+10°C, lunghezza 1340 mm.

La vetrina angolo interno Nancy 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 +1°C a + 10° C**.

L'apparecchio presenta un'**estesa area di esposizione** visibile attraverso il **vetro curvo apribile con getto di aria calda** e i **lati** anch'essi **in vetro**. La vetrina espositiva è **full optional** e quindi ha in dotazione un **ripiano di vetro di larghezza 190 mm e camera di stoccaggio refrigerata**.

Ciò che contraddistingue la vetrina è il design moderno caratterizzato da **pannelli frontali e pannelli di base** costruiti interamente **in acciaio verniciato**, elemento pratico e di facile pulizia. Ai lati del pannello sono presenti anche **pannelli in vetro**, con **isolamento in ABS**. Anche l'**area espositiva** e la **camera interna di stoccaggio** sono realizzati **in acciaio verniciato bianco**. Il **piano di lavoro** è, invece, **in acciaio inossidabile**, materiale di semplice pulizia e facilmente igienizzabile. I **profili della vetrina** sono **in alluminio**.

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

Ordine Cliente

Il funzionamento è rapido e intuitivo e presenta un **allarme di malfunzionamento** dell'apparecchio, **controllo digitale della temperatura attraverso un display**, **sbrinamento automatico** e **raccolta dell'acqua di condensa tramite bacinella**.

DOTAZIONE DI SERIE:

- ILLUMINAZIONE A LED INTERNA.

- PORTE SCORREVOLI.

- 1 RIPIANO IN VETRO.

IMBALLAGGIO CON GABBIA DI LEGNO COMPRESO NEL PREZZO.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Caratteristiche

Caratteristica	Valore
Peso netto	175 kg
Voltaggio	Monofase - 230 V
Dotazione di serie	Illuminazione a LED, porte scorrevoli, 1 ripiano in vetro
Alimentazione	230/50 Hz
Temperatura	+1°C/+10°C
Refrigerazione	Ventilata
Gas refrigerante	R290
Sbrinamento	Automatico
Temperatura (+/-)	Positiva
Controllo temperatura	Tramite termostato digitale
Capacità (dm3)	150 dm3
Area ripiani (m2)	0,9 m2
Spessore pannello laterale	40 mm
Temperatura evaporazione	- 10° C
Consumo elettrico (KWh/24h)	3,6 KWh/24h
Lunghezza vetrina espositiva	1340 mm
Profondità vetrina espositiva	1155 mm
Altezza vetrina espositiva	1220 +/- 10 mm
Tipologia vetrina espositiva	Vetrina espositiva Nancy angolo interno
Dimensioni sportello della camera di stoccaggio	1 sportello battente