



HCED8130PV

Descrizione

MURALI REFRIGERATI PROFONDITA' 897 MM



Espositori murali con refrigerazione ventilata da 897 mm di profondità aperti o con porte a vetro. Utilizzabili con la semplice regolazione dei parametri in maniera polivalente sia per carni che per prodotti lattiero caseari o per gastronomia.

Struttura esterna realizzata in lamiera di acciaio preverniciato e parte interna in lamiera di acciaio con speciale trattamento con resine epossidiche atossiche anticorrosione (idonee per alimenti).

Tendina notte autoavvolgente manuale con freno per modelli aperti fornita di serie.

Ripiani in lamiera verniciata atossica (idonea per alimenti), regolabili in altezza e dotati di porta prezzo.

Illuminazione superiore a tubo led.

Spalle in ABS termoformate e coibentate (spessore 40 mm).

Isolamento in poliuretano espanso con densità 40 Kg/m cubo.

Termostato elettronico.

Temperatura -1°/+5°C.

Classe climatica 4M1.

Sbrinamento automatico.

Evaporazione automatica della condensa.

Personalizzabili con fascia frontale e superiore disponibile in 8 differenti colori senza sovrapprezzo.

Colore nero di serie.

Decorazione totale opzionale.

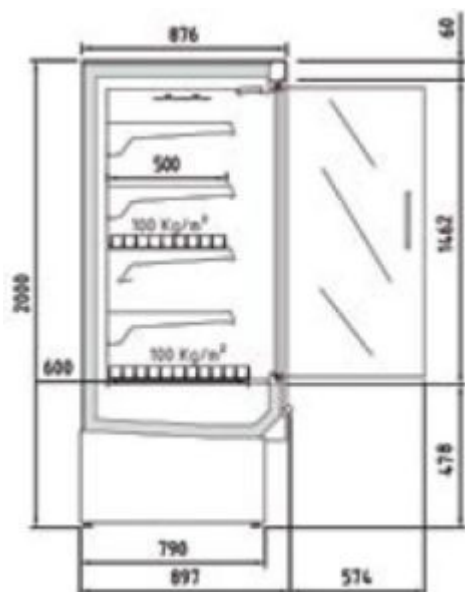
Alimentazione 230V

MARCHIO CE

HCED8130PV

PROFONDITÀ 897 mm

Porta a vetro



Caratteristiche tecniche:

- Larghezza: 1310 mm
- Superficie ripiani: 3,30 m²
- Superficie totale di esposizione: 1,43 (TDA)
- Volume netto: 731 L
- Ripiani: 4
- Porte: 2
- Potenza frigorifera: 1192W
- Consumo nominale: 1508W
- GAS: R-290



HCED8130PV

HCEDPV



CLASSE ENERGETICA

COLORI FASCIA FRONTALE SUPERIORE E INFERIORE STANDARD



OPZIONI COLORAZIONE TOTALE ESTERNA



WENGE



NOCE



FAGGIO



ACCIAIO



4000K



LED ROSA
(su richiesta)



DECORAZIONE
NERO DI SERIE



DETTAGLIO LATERALE ABS
(DI SERIE)



DETTAGLIO LATERALE CHIUSO
(LC) SENZA SOVRAPPREZZO



DETTAGLIO LATERALE
PANORAMICO (LE)

OPTIONAL

DECORAZIONE TOTALE



PC12

CODICE PARACOLPI TUBO INOX

LED12

CODICE ILLUMINAZIONE LED SU OGNI RIPIANO

● DECORAZIONE INTERNA COLORE NERO

● SENZA GRUPPO

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso