



HCVES1220RRTF

Descrizione

BANCHI MACELLERIA SUPERIOR 12



4000K



RED FRESH

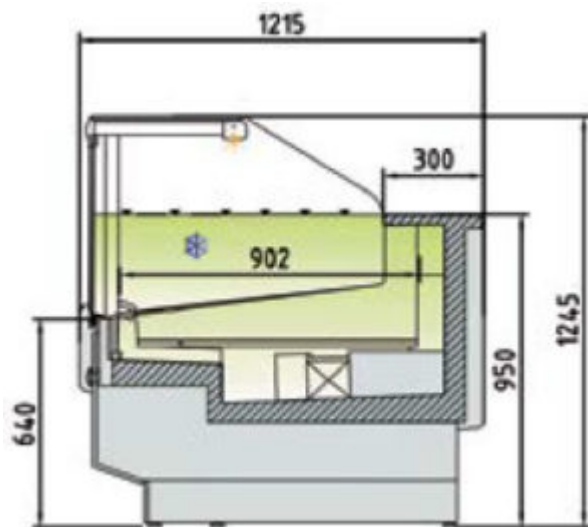
(su richiesta)

Vetrine refrigerate ventilate, canalizzabili, profondità 1215 mm.
Struttura esterna ed interna realizzata in lamiera di acciaio preverniciato.
Vetro squadrato frontale temperato sollevabile (apertura dal basso con sistema a pistone).
Sbrinamento automatico.
Evaporazione automatica della condensa.
Piano di lavoro operatore, piano di esposizione e piano superiore realizzati in acciaio inox AISI 304.
Spazio espositivo utile di 902 mm di profondità.
Illuminazione a led di serie posizionata sotto il piano superiore.
Controllo elettronico di temperatura Eliwell.
Isolamento in poliuretano espanso con densità 40 Kg/m cubo.
Spalle in ABS termoformate e coibentate (spessore 40 mm). Rifiniture con profili in alluminio anodizzato.
Paracolpi frontali.
Temperatura -1°/+5°C.
Classe climatica 4M1 Indicatore di temperatura elettronico posizionato all'interno della vetrina.
Decorazione totale opzionale di tutti i colori RAL.
Colore nero di serie.
Alimentazione 230V.

MARCHIO CE

HCVES1220RRTF

Larghezza: 1935 mm

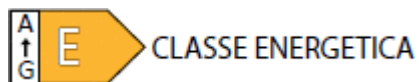


Caratteristiche tecniche:

- Larghezza: 1935 mm
- Superficie di esposizione: 1,65 m²
- Superficie totale di esposizione: 1,80 m²
- Potenza frigorifera: 1419 W
- Consumo nominale: 1390 W
- Gas: R-290



HCVES1220RRTF



APERTURA VETRI

OPTIONAL

1

DECORAZIONE TOTALE



SPE1220

CODICE SCORREVOLI POSTERIORI

CT1220

CODICE CHIUSURA A TENDINA

KITC12

KIT CANALIZZAZIONE

VERSIONE NEUTRA

VERSIONE SENZA GRUPPO

OPZIONI COLORAZIONE TOTALE ESTERNA



WENGÉ



NOCE



FAGGIO



ACCIAIO

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso