



HCVVAM6HE13

Descrizione

VETRINE CALDE VISION

Vetrine con sistema di riscaldamento a secco canalizzabili estremamente versatili disponibili sia in versione con vetri curvi che squadrate al fine di potersi adattare a qualsiasi tipo di spazio o arredamento. Il cristallo frontale, quello superiore e i laterali sono realizzati con sistema vetro camera.

Apertura posteriore tramite porte scorrevoli posteriori.

Struttura interna e ripiani realizzati in Acciaio Inox AISI 304 regolabili in altezza con illuminazione a led su ogni singolo ripiano.

Rifiniture con profili in alluminio anodizzato.

Cassetto umidificatore.

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

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

Temperatura regolabile +60°/+70°C.

Decorazione totale in tutti i colori RAL inclusa.

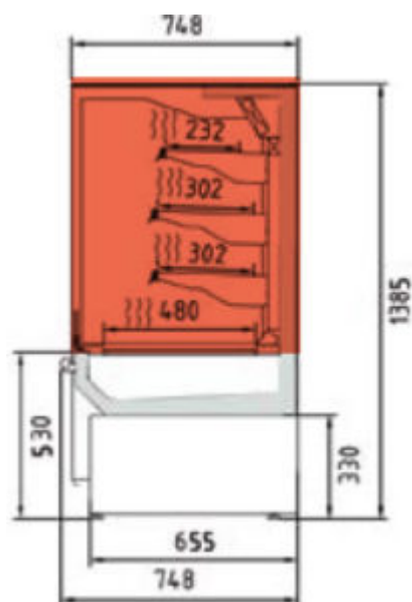
Colore nero di serie.

Alimentazione 230V.

MARCHIO CE

HCVVAM6HE13

Larghezza: 1265 mm



Caratteristiche tecniche:

- Larghezza: 1265 mm
- Superficie ripiani riscaldati: 1,78 m³
- Superficie totale di esposizione: 1,29 m³
- Consumo: 2430 W



HCWAM6HE13

OPTIONAL:



4000K



2700K
(su richiesta)



WENGÉ



NOCE



FAGGIO



ACCIAIO

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso