



PAKCCA

Descrizione

VETRINA REFRIGERATA PAK CURVA

Vetrina Refrigerata VENTILATA dal design esclusivo, caratterizzata da **grandi cristalli con sistema vetrocamera (isolamento 22 mm)** per garantire la massima visibilità dei prodotti ed il minimo consumo energetico.

Telaio e base realizzati in acciaio inox verniciato nero, e **5 livelli di esposizione**.

Utilizzabile sia a pavimento, e sia da appoggio. **3 ripiani regolabili in altezza**, facilmente estraibili, con **illuminazione integrata a led** (luce fredda) **senza cavi**.

Disponibile in vetri frontali curvi o verticali.

Illuminazione frontale (sistema RGB) a **led bianco di serie**, optional il telecomando per impostare svariati colori.

Accessibilità all'interno da entrambi i lati mediante porte scorrevoli (con vetrocamera), disponibili modelli con apertura SOLO FRONTALE, con apertura SOLO POSTERIORE, con apertura FRONTALE e POSTERIORE.

Gruppo di refrigerazione DANFOSS incorporato e nascosto alla vista del cliente.

Sbrinamento automatico.

Termostato digitale regolabile **+4/+8°C. Colore nero**.

Alimentazione 230V.

VETRI CURVI

PAKCCA

APERTURA FRONTALE

+4/+8°C

Dim. mm 1015x620x1240h

MARCHIO CE

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 1015 x 620 x 1240 mm
- Potenza assorbita: 1100 W
- Ripiani cristallo: 3

- Peso: 128 Kg
- Illuminazione: led
- Alimentazione: 230V
- Temperatura: +4/+8 Â°C
- Refrigerazione: ventilata
- Sbrinamento: automatico
- Gas refrigerante: R404a/R290
- Colore: nero
- Apertura frontale: si
- Apertura posteriore: no

Accessori :

MULTILED

Telecomando con sistema RGB

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso