

Vetrina da esposizione, 98 litri code: 233665

Struttura per vetrina realizzata in polimeri ABS+PVC, con doppio vetro.

Alloggiamento dell'unità in ABS.

Raffreddamento forzato con sbrinamento automatico, compressore posizionato sotto la camera.

Il condotto dell'aria all'esterno del vetro soffia aria sul vetro per rimuovere e prevenire la condensa.

Resistenti ripiani rivestiti in PVC, regolabili in altezza.

Con illuminazione LED brillante nel soffitto.

Controllore e display digitale della temperatura.

Classe climatica: 4 Con 4 ripiani.

Dotato di un compressore inverter ad alta efficienza energetica, regola la potenza in base alle esigenze a differenza del vecchio sistema acceso o spento.

Classe energetica: C (A-G).

Temperatura: 2/6 ° C.

Refrigerante: R600A.



SPECIFICAZIONI

Altezza (mm)	1100
Larghezza (mm)	444
Materials	ABS (Acronitrile-butadiene-stirene), Vetro doppio, PVC (polivinilcloruro), Acciaio inox
Numero di ripiani	4
Imballo	1

SPECIFICHE DI TRASPORTO

Paese di origine	Cina
Peso lordo (kg)	42
Codice Intrastat	84185019
Materiale imballo plastica (g)	442

Potenza (entrata) (W)	210
Materiale principale	Plastiche, Metalli, Vetro
Misure	444x397x(H)1100
Tipo di imballo (mm)	Pallet
Profondità (mm)	397

EAN	8711369233665
GS1 Imballo	1
Peso netto (kg)	39.594
Unita' di vendita per Pallet	2