



DÉTAILS



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Cellules de refroidissement de comptoir GN2/3
- Extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Refroidissement ventilé avec dégivrage manuel
- Anti-condensation "disjoncteur thermique" sur le cadre du corps (Fil chauffant)
- Évaporateur traité anti-corrosion
- Agent moussant : Cyclopentane (60 mm par côté - Sans CFC)
- Thermostat numérique avec alarme de vibreur
- Alarme du détecteur d'ouverture de porte
- Le message d'erreur s'affiche directement sur l'écran
- La chambre de refroidissement est en acier
- Microcontact de la porte pour arrêt du ventilateur interne à l'ouverture de la porte
- Sonde à cœur montée de série
- Joint d'étanchéité amovible
- Pieds réglables N° 4
- Cycles d'abattage à température contrôlée ou temporisés
- Mode de conservation automatique en fin de cycle
- Classe énergétique: -

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité	Ch.7Kg/Fr.5Kg
Température	+10°C - -38°C
Consommation	N/A kWh/24h
Puissance nominale	420 W
Niveau de bruit	55 dB(A)
Poids net	44 Kg
Poids brut	52 Kg
Dimensions extérieures (LxPxH mm)	660x640x437
Dimensions internes (LxPxH mm)	340x365x270
Dimensions de l'emballage (LxPxH mm)	700x680x525
Quantités de chargement 20'/40'/40'HQ	96/204/255

CERTIFICATIONS

CE RoHS

DIMENSIONS DU PRODUIT

