

INOX | VRX

VITRINES HORIZONTALES RÉFRIGÉRÉES ▶ GN 1/4 ▶ AVEC COUVERCLE

VRX 20/335/S



DÉTAILS



Couvercle supérieur en acier inoxydable



Thermostat numérique



Pieds réglables acier inoxydable optional



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Vitrine horizontale réfrigérée (Cuves GN1/4)
- Extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Refroidissement statique
- Cycle de dégivrage automatique par arrêt du compresseur
- Évaporateur à un seul tuyau en cuivre (Aucune soudure dans le moussant)
- Thermostat numérique
- Pieds réglables N° 4
- Ensemble de rondelles d'espacement inclus
- Les cuves GN1/4 ne sont pas livrées avec l'appareil
- Couvercle supérieur en acier inoxydable
- Classe énergétique: -

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Capacité | 66 L |
| Température | +2° ~ +8°C |
| Consommation | 2 kWh/24h |
| Puissance nominale | 160 W |
| Niveau de bruit | 56 dB(A) |
| Poids net | 30.5 Kg |
| Poids brut | 58 Kg |
| Dimensions extérieures (LxPxH mm) | 2000x335x281 |
| Dimensions internes (LxPxH mm) | 1650x246x163 |
| Dimensions de l'emballage (LxPxH mm) | 2140x405x460 |
| Quantités de chargement 20'/40'/40'HQ | 70/145/145 |

CERTIFICATIONS

CE  RoHS

DIMENSIONS DU PRODUIT

