

VITRINE AVEC 3 ÉTAGÈRES, RIDEAU ET ÉLÉMENT CUVE RÉFRIGÉRÉE SUR PLACARD OUVERT - 4 GN

Vitrine à trois niveaux sur cuve emboutie aux angles arrondis, profondeur 170 mm avec traverses pour le soutien des bacs, capacité n.4 GN 1/1. Fermeture frontale par rideau, postérieure par cristaux coulissantes. Température de fonctionnement vitrine +6+ 14 °C, cuve 0/ +8°C, isolation de la cuve 50 mm. Contrôle des températures digitale. Dessus en acier inox AISI 304 épaisseur 1,5 mm. Soubassement: placard neutre ouvert. L'appareil doit nécessairement être complété par des panneaux, en choisissant le type de panneau préféré.



VITRINE AVEC 3 ÉTAGÈRES, RIDEAU ET ÉLÉMENT CUVE RÉFRIGÉRÉE SUR PLACARD OUVERT - 4 GN

Capacité	4 GN	Charge de fluide, kg	1,4
Réfrigérant	R455A	Vitrine	Oui

Caractéristiques fonctionnelles

- Les cristaux coulissantes d'accès au compartiment de la vitrine du côté de l'opérateur sont entièrement soutenus du haut pour fournir une surface lisse et facile à nettoyer.
- La vitrine est éclairée à l'intérieur par des lumières LED orientées en direction de l'intérieur du compartiment, cela pour ne pas déranger les clients et promouvoir la visibilité des produits.

Caractéristiques de fabrication

- Dessus en acier inox AISI 304 épaisseur 1,5 mm avec cotés pre-equipés pour attelage mécanique (baïonnette). Hauteur du dessus 40 mm, partie en vue du dessus 85 mm.
- Vitrine à trois niveaux en verre trempé; ils sont amovibles pour le nettoyage.
- Contrôle de température digitale

Données techniques

Branchement électrique	230V 1N~ / 50Hz	Poids net	156 kg
Poids brut	172 kg	Puissance électrique	1,55 kW
Dimensions	150x83x185 cm	Emballage	155x88x203 cm