



- | | | | |
|--|--|---|----------------------------|
| • Puissance : | 0,174 kW 230 V 50 Hz | • État lors de la livraison : | Monté |
| • Plage de température : | de 0 °C à 10 °C | • Fonction de décongélation automatique : | Oui |
| • Commande : | Électronique
Bouton | • Dimensions : | L 1 500 x P 340 x H 275 mm |
| • Réfrigération : | Statique | • Poids : | 26 kg |
| • Réfrigérant : | R134a / 0,080 kg | | |
| • Affichage numérique : | Oui | | |
| • Éclairage : | - | | |
| • Profondeur max. du récipient GN : | 150 mm | | |
| • Évaporation de l'eau de condensation : | Oui | | |
| • Interrupteur de marche/arrêt : | Oui | | |
| • Contenance GN : | 7 x 1/4 GN | | |
| • Compris : | 4 barreaux : longueur 181 mm, largeur 25 mm
6 barreaux : longueur 264 mm, largeur 25 mm | | |
| • Propriétés : | Système de refroidissement avec cuve réfrigérée | | |
| • Modèle : | Avec couvercle en acier inoxydable | | |
| • Non fourni : | Récipients GN | | |
| • Matériau : | Acier au nickel-chrome
Acier inoxydable | | |
| • Remarque importante : | - | | |
| • Classe de climat : | N | | |
| • Témoin lumineux de contrôle : | Marche/arrêt | | |
| • Réglage de la température : | Numérique | | |