



Produit



Fiche produit

thermoport® CNS 1600 réfrigéré R290

Le chariot de transport réfrigéré.

Le chariot mobile avec refroidissement par compresseur puissant et précis au degré près (réglable numériquement) et ventilateur de circulation d'air, sert au transport en toute sécurité et au refroidissement d'aliments pré-réfrigérés dans le système GN. Pour la meilleure qualité alimentaire et absolument la sécurité des transports.

Équipement peu encombrant avec bacs GN et thermoplaques® GN, en combinaison avec le couvercle d'insertion étanche pour le transport ou pour l'aspiration avec le couvercle vaculid®

Les thermoports® Rieber en plastique et en acier inoxydable peuvent être empilés les uns avec les autres et peuvent être placés sur chariot de transport ou de service - pour un transport antidérapant et sûr.

Peut être équipé ultérieurement d'un capteur CHECK pour un fonctionnement complet et automatique documentation de la température pendant le transport. Le code QR permet une identification claire et connexion au CHECK CLOUD possible.

FICHE TECHNIQUE

thermoport® CNS 1600 réfrigéré



FICHE TECHNIQUE

Dimensions	492 x 769 x 1130 mm
Matériau	CNS 1.4301
Poids	50 kg
Charge connectée	265 W
Tension nominale	1N AC 230 V 50/60 Hz
Type de connecteur	Prise Shuko (Typ F)
Longueur de câble	2.000 mm
Gamme de chauffage	+2°C tot +8°C
Degré de protection	IPX3
Contenu	70,4 L
GN-norm	1/1
Nombre de glissières	16
Distance les glissières	37 mm
Réfrigérant	R 290
Numéro d'article	85 01 06 16

AVANTAGES

Inox, acier inoxydable hygiénique de haute qualité (dedans dehors).

Intérieur soudé avec emboutissage sans soudure étagères en version hygiénique H3

Isolation à double paroi, peu de perte de froid.

Répartition homogène du froid, même à pleine charge.

Avec liquide de refroidissement naturel et donc écologique et puissant R290.

Mobile avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes en inox, freinées. Diamètre des roues 125 mm.

4 pare-chocs pour la protection contre les collisions.

Convient pour une utilisation en extérieur, étanche aux éclaboussures (IPX3).

Joint de porte amovible, simple et rapide nettoyage.

Surfaces hygiéniques.