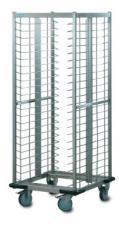


Chariot de transport à plaques

Fiche technique de l'article 0139282 | RG-RS/N5 600kg 1600/600



Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Caractéristiques techniques

Dimension modulaire: 150 mm

Type d'insertion : Insertion transversale

Max. charge par travée 600

Huella de CO□ (TM65 Basic Report) 41 kgCO□e

Charge utile: 200

Poids: 35 kg

Largeur: 605 mm

Profondeur: 685 mm

Hauteur: 1660 mm

Système d´étagères modulaire en acier inoxydable haut de gamme 1.4301 en construction hygiénique conforme à DIN 18868-2, apte pour un service continu à des températures entre -40°C et +60°C, pour l'installation en ligne droite ou en montage d´angle avec crochets d´angles, extensible à volonté en longueur.

Échelle en tubes de section carrée 25 x 25 mm, reliés et stabilisés par croisillons de support transversaux injectés de 50 x 2 mm. Clapets obturateurs supérieurs en plastique et pieds à vis réglables en hauteur pour compenser les inégalités du sol jusqu´à 25 mm afin d´obtenir une finition hygiénique du échelle. Boulons d´appui ø 7 mm soudés avec un écart de 150 mm pour un accrochage aisée des supports d´étagère.

Date de consultation : 16.12.2025, 04:40:47

Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer