

Chariot à glissières pour 36 × EN/GN

Fiche technique de l'article 0118275 | RWG 1/36 EN/GN 75-B-U



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

Caractéristiques techniques

Capacité :	36 × Tablett EN/GN 1/1 oder 18 × GN 2/1
Type d'insertion :	Insertion latérale
Charge utile :	180 kg
Poids :	22.841 kg
Largeur :	659 mm
Profondeur :	829 mm
Hauteur :	1662 mm

chariot à glissières en exécution haute pour la réception de récipients Euronorm et GN 1/1 et leurs subdivisions.

Chariot avec un compartiment à structure solide, monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme 25 x 25 mm. 18 paires de rails de support en U soudés avec un écart de 75 mm avec des barres d'arrêt et protections anti-renversement des deux côtés conformes à DIN EN 18867-2. 2 traverses en profilé rectangulaire 20 x 10 mm permettent, en plus des tubes de section carrée verticaux, un maniement aisé. 4 roulettes de protection en polyéthylène servent de protection de démarrage. Elles protègent le chariot sur tout le pourtour, ainsi que les murs sur place contre les dommages. Chariot de transport sur 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein d'arrêt, ø 125 mm, avec fixation à goupille.

Le chariot à glissières RWG 1 / 36 EN / GN 75-B-U proposé par Hupfer offre la possibilité de stocker et de transporter des récipients Euronorm et Gastronorm dans des modules de 75 mm de hauteur.

Date de consultation : 07.04.2026,
10:42:22

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