

Chariot à glissières pour 36×GN

Fiche technique de l'article 0164294 | RWG/Z 1/36 GN 75-B-U NB

HUPFER
we make work flow



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

Caractéristiques techniques

Dimension modulaire :	75 mm
Type d'insertion :	Insertion transversale
Charge utile :	200
Poids :	22 kg
Largeur :	659 mm
Profondeur :	739 mm
Hauteur :	1659 mm

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

Chariot avec un compartiment à structure solide, monocoque et hygiénique en tube de section carrée en acier inoxydable haut de gamme, raccord à vis au moyen de 3 traverses par côté. Rails de support en U soudés avec barres d'arrêt et protections anti-renversement des deux côtés conformes à DIN EN 18867-2. 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 avec 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein d'arrêt, Ø 125 mm, avec fixation à goupille.

Le chariot à glissières Hupfer RWG / Z 1 / 36 GN 75-B-U est livré partiellement monté, à monter soi-même, et offre une capacité jusqu'à 50 % supérieure grâce à son espacement des rails de 75 mm (il est équipé de récipients GN de 150 mm de profondeur, sans couvercle).

Date de consultation : 07.12.2025, 14:52:43, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer