



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

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|---------|
| Dimension modulaire : | 150 mm |
| Charge utile : | 200 kg |
| Poids : | 20 kg |
| Largeur : | 1375 mm |
| Profondeur : | 575 mm |
| Hauteur : | 1200 mm |

Rayonnage roulant en acier inoxydable haut de gamme en construction hygiénique conforme à DIN 18868-2.

Support d'étagère en tubes de section carrée spéciales 25 x 25 mm, reliés et stabilisés par des croisillons de support transversaux injectés de 50 x 3 mm. Clapets obturateurs supérieurs en plastique afin d'obtenir une finition hygiénique du support d'étagère. Boulons d'appui \varnothing 7 mm soudés avec un écart de 150 mm pour un accrochage aisée des supports d'étagère. Supports grillagés en exécution hygiénique et facile à nettoyer. Renfort du chariot au moyen de 4 raccords longitudinaux 50x20x1,5 mm. 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. Rayonnage roulant avec 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein d'arrêt, \varnothing 125 mm, avec fixation par trou à l'arrière.

Le rayonnage roulant Hupfer offre un large éventail de possibilités individuelles d'utilisation et s'adapte en outre aux espaces et aux températures les plus variés grâce à ses nombreuses possibilités d'équipement.

Date de consultation : 05.02.2025, 08:47:31 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*