



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

## Caractéristiques techniques

<b>Dimension modulaire :</b>	150 mm
<b>Charge utile :</b>	200 kg
<b>Poids :</b>	17.5 kg
<b>Largeur :</b>	1070 mm
<b>Profondeur :</b>	570 mm
<b>Hauteur :</b>	1652 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. Échelle en tubes carrés de 25 x 25 mm, reliés et stabilisés par des montants transversaux de 50 x 3 mm. Clapets obturateurs supérieurs en plastique servant à assurer une fermeture hygiénique de l'échelle. Broches de support de  $\varnothing$  7 mm solidement soudées tous les 150 mm pour faciliter l'accrochage des supports d'étagère. Support d'étagères hygiénique et facile à nettoyer.

Date de consultation : 22.12.2024, 14:19:41 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*