

## Chariot de service à étagères pour bacs

Fiche technique de l'article 0123103 | RTW/Z EB 5-6/1850



### Caractéristiques techniques

<b>Charge utile :</b>	80
<b>Poids :</b>	18 kg
<b>Largeur :</b>	570 mm
<b>Profondeur :</b>	670 mm
<b>Hauteur :</b>	1851 mm

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

Chariots de service à étagères en acier inoxydable de haute qualité parfaitement hygiéniques conformes la norme DIN 18868-2 relative au transport et au stockage intermédiaire de marchandises livrées dans des bacs Euro.

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 75 mm pour faciliter l'accrochage des supports d'étagère. Renforcement par 4 raccords longitudinaux vissables 50 x 20 x 1,5 mm. 4 roulettes pivotantes servent de protection de démarrage et protègent autant le chariot sur tout le pourtour de l'appareil que les murs du site contre les dommages. Rayonnage roulant avec 4 roulettes pivotantes dont deux avec frein d'arrêt,  $\varnothing$  125 mm, bâti en plastique, roue en plastique avec roulement à billes en acier inoxydable, selon DIN 18867-8, avec trou de fixation par vis. Nombre d'appuis : ? ..... Pièce d'appui en fil métallique 500 x 600 mm en acier inoxydable poli par électrolyse adaptée au bac Euro 600 x 400 mm. Appuis en cornières sur la longueur 35 x 10 x 3,0 mm pour servir d'accrochage sur les échelles avec module de hauteur de 75 mm. Au milieu, fils transversaux de  $\varnothing$  6 mm servant de surface de dépôt inclinée vers l'avant à env. 16°, soudés avec des renforts longitudinaux en fil de  $\varnothing$  5 mm. Barres d'arrêt sur le côté frontal et à l'avant à base d'étriers en fil soudés complémentaires de 45 mm de hauteur  $\varnothing$  6 mm.

Le rayonnage roulant Hupfer pour bacs Euro RTW/Z EB 5-6/1850 offre les dimensions et les possibilités de réglage idéales pour assurer le transport et le stockage intermédiaire des marchandises livrées dans des bacs Euro.

Date de consultation : 11.02.2026, 04:18:17 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*