

## Chariot de service médical 2 bordures

Fiche technique de l'article 7504107 | MSSW 8x5/2



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

## Caractéristiques techniques

Charge utile: 120 kg

Poids: 18 kg

895 mm Largeur:

Profondeur: 595 mm

1015 mm Hauteur:

Guéridon de soins lourd avec bordures supports profondes.

Chariot robuste, autoportant et hygiénique en acier inoxydable de haute qualité. Cadre tubulaire rond ø 25 mm fermé sur tout le pourtour, avec 4 bordures profondes soudées de 1 000 × 600 mm avec un bord profilé de 10 mm de haut, bords hygiéniques de 35 mm et pliés vers l'intérieur, en version facile à nettoyer. La barre de poussée intégrée des deux côtés dans le châssis tubulaire assurent une maniabilité aisée. 4 roulettes pivotantes en polyéthylène servent de protection contre les collisions ; elles évitent l'endommagement des contours du chariot ainsi que des murs du bâtiment. Chariot mobile sur 4 roulettes pivotantes protégées contre la corrosion, ø 125 mm, dont 2 avec frein, fixation des plaques avec roue en polyamide et palier lisse antistatique, avec plusieurs plaques vissées sur traverses de renfort.

13:34:42

Date de consultation : 08.12.2025, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer