

## Chariot de service médical 2 bordures

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



### Caractéristiques techniques

<b>Charge utile :</b>	120 kg
<b>Poids :</b>	18 kg
<b>Largeur :</b>	895 mm
<b>Profondeur :</b>	595 mm
<b>Hauteur :</b>	1015 mm

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

Guéridon de soins lourd avec bordures supports profondes.

Chariot robuste, autoportant et hygiénique en acier inoxydable de haute qualité. Cadre tubulaire rond  $\varnothing$  25 mm fermé sur tout le pourtour, avec 4 bordures profondes soudées de 1 000 x 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,  $\varnothing$  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.

Date de consultation : 17.05.2026, 14:47:52 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*