



## Caractéristiques techniques

<b>Charge utile :</b>	80 kg
<b>Poids :</b>	15.633 kg
<b>Largeur :</b>	895 mm
<b>Profondeur :</b>	595 mm
<b>Hauteur :</b>	950 mm

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

Guéridon de soins standard avec bordures supports profondes.

Chariot robuste, autoportant et hygiénique en acier inox de haute qualité, matériau 1.4301. Cadre tubulaire rond  $\varnothing$  25 mm avec 2 bordures profondes soudées de 800 x 500 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, fixation par goupilles

Date de consultation : 05.04.2026, 00:44:55 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*