



Caractéristiques techniques

Charge utile :	80 kg
Poids :	18.746 kg
Largeur :	1095 mm
Profondeur :	695 mm
Hauteur :	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 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, \varnothing 125 mm, dont 2 avec frein, fixation des plaques avec roue en polyamide et palier lisse antistatique, fixation par goupilles

Date de consultation : 01.09.2024, 03:24:28 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*