

Chariot de service 2 plateaux 1000x600

Fiche technique de l'article 0133723 | SW 10x6/2 ERGO



Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------|---------|
| Charge utile : | 100 |
| Poids : | 21 kg |
| Largeur : | 1235 mm |
| Profondeur : | 695 mm |
| Hauteur : | 1270 mm |

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

Chariot de service en exécution ERGO avec bordures support embouties.

Chariot à structure solide, monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Cadre à tube rond avec plateaux emboutis soudés avec bord en profilé et couche insonorisante, chanfreinés de manière hygiénique et pliés vers l'intérieur, en exécution facile à nettoyer. L'équipement standard du plateau supérieur comporte un renfort composé de deux barres longitudinales et une diagonale soudées entre elles. Des barres de poussée intégrées dans le cadre à tubes des deux côtés permettent une manœuvrabilité aisée. Maniement optimisé grâce à la forme ergonomique d'une barre de poussée jusqu'à une hauteur de 1265 mm. 4 roulettes de protection en polyéthylène servent de protection de démarrage. Elles protègent le chariot sur tout le pourtour, ainsi que les murs sur place contre les dommages. Chariot de transport sur 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein d'arrêt, \varnothing 125 mm, avec fixation à goupille.

Date de consultation : 14.04.2026,
22:57:05

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