

Chariot de transport ostw

Fiche technique de l'article 7504212 | STW/O-9 1070/670/1370

HUPFER
we make work flow



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

Caractéristiques techniques

Dimension utile :	600 × 300 mm
Capacité :	9 STE
Dimension modulaire :	61,5 mm
Pneus :	antistatiques
Cadre en tubes carrés :	25 x 25 mm
Charge utile :	270 kg
Équipement de roulettes :	4 roulettes pivotantes, 2 avec frein, ∅ 125
Construction principale :	ouvert
Exécution :	2 bordures supports fixes, 2 bordures supports variables
Poids :	34.93 kg
Largeur :	1070 mm
Profondeur :	670 mm
Hauteur :	1370 mm

Convoyeur de produits stériles en exécution ouverte pour le transport et le stockage de paniers ou conteneurs de stérilisation.

Chariot entièrement en acier inoxydable haut de gamme, structure monocoque solide et hygiénique. Bâti en tube de section carrée, équipé en standard d'une plaque de recouvrement soudée et une planche au sol, ainsi que de deux appuis fermés amovibles et réglables en hauteur. 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, ∅ 125 mm, avec fixation à goupille.

Date de consultation : 19.11.2020, 12:20:01 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*