

Chariot de transport octw

Fiche technique de l'article 7504211 | CTW/O 9StE 1085/670/1368



Caractéristiques techniques

Capacité :	9 × StE
Dimension modulaire :	61 mm
Charge utile :	270 kg
Poids :	44.494 kg
Largeur :	1085 mm
Profondeur :	670 mm
Hauteur :	1368 mm

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

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

Chariot en trois pièces 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 de rails de support en L amovibles et réglables en hauteur. Rails pour la réception de paniers ou conteneurs de stérilisation. 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 : 21.12.2024,
16:56:46

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