

CHARIOT DE TRANSPORT OCTW-9

CODE ARTICLE 75.0421.1M



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 avec 9 paires de glissières (L)
Type d'insertion :	En longueur
Pneus :	antistatiques
Cadre en tubes carrés :	25 x 25 mm
Épaisseur de matériau des rails :	2 mm
Charge utile :	270 kg
Équipement de roulettes :	4 roulettes pivotantes, 2 avec frein, ø 125
Construction principale :	Structure modulaire
Exécution :	Avec plan de travail
Poids :	44.479 kg
Largeur :	1085 mm
Profondeur :	670 mm
Hauteur :	1368 mm

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, ø 125 mm, avec fixation à goupille.

Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. Photo non contractuelle.

HUPFER - 11 B, rue du Ried - 67720 WEYERSHEIM Tél. 03 88 51 73 43 - Fax 03 88 51 73 23 info@hupfer.fr - www.hupfer.fr