

Jeu d'étagères Norm 5 avec clayette

HUPFER
we make work flow

Fiche technique de l'article N5DR37003001200 | CTW/O 6StE 755/670/1368

Caractéristiques techniques



Dimension modulaire :	61 mm
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	536 kgCO ₂ e
Charge utile :	180 kg
Poids :	57 kg
Largeur :	3650 mm
Profondeur :	300 mm
Hauteur :	1200 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 deux 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 : 19.04.2026, 15:53:19 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*