

Caractéristiques techniques



Charge utile :	260 kg
Poids :	37 kg
Largeur :	675 mm
Profondeur :	960 mm
Hauteur :	1588 mm

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

Le chariot mobile sert à stocker et à préparer des marchandises dans des conteneurs Euro.

L'étagère mobile pour conteneurs Euro est en acier inoxydable et sert au transport et au stockage confortables de marchandises dans des conteneurs Euro. L'étagère mobile est équipée de rails d'insertion en profil L et se distingue par un retrait simple et ergonomique des marchandises stockées. Le toit continu en acier inoxydable protège les marchandises entreposées des influences environnementales, telles que la condensation. Des boulons de support solidement soudés dans les supports d'étagère permettent une insertion facile des rails d'insertion en profil L associés. Les rails d'insertion réglables en hauteur assurent un placement confortable des conteneurs Euro et un accès facile. Un rebord sur les rails d'insertion sécurise les conteneurs Euro à l'arrière et empêche une chute accidentelle. Des roulettes pivotantes de haute qualité, résistantes à la corrosion et dotées d'un boîtier en plastique, permettent une conduite fluide et un manœuvre ciblée. Les matériaux utilisés sont durables, 100 % recyclables et si précieux que Hupfer vous garantit déjà aujourd'hui de racheter l'intégralité de votre étagère à la fin de sa durée d'utilisation.

- Des rails de glissement en profil L réglables en hauteur permettent un rangement pratique des conteneurs Euro et un accès facile
- Un toit pour une protection hygiénique contre les influences environnementales
- Des roulettes pivotantes assurent une conduite fluide et un manœuvre

Date de consultation : 10.05.2025, 08:44:51 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*

Rayonnage roulant pour pacs Euro

Fiche technique de l'article 0167000 | RG-F EB 9-6/1796

HUPFER
we make work flow

- ciblé
- Des freins de stationnement garantissent une conduite sécurisée et un arrêt fiable
 - Un travail de qualité en acier inoxydable de haute qualité permet un nettoyage facile et une hygiène parfaite
 - Des matériaux précieux assurent durabilité et conservation de la valeur

Date de consultation : 10.05.2025, 08:44:51 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*