

Caractéristiques techniques



Charge utile :	150
Poids :	132 kg
Largeur :	1249 mm
Profondeur :	754 mm
Hauteur :	1440 mm

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

Chariot de transport pour le transport et le stockage de produits stériles dans des conteneurs ou paniers.

Corps de chariot à une paroi, fermé de tous les côtés, en exécution soudée, appropriée pour les installations de lavage. Portes battantes à double paroi avec joints circulaires, ouvrables de 270°, mécanisme de fermeture automatique, pouvant être actionné avec une main. Fermeture de porte par un verrouillage en 2 points intégré. Intérieur équipé en standard de rails de support en L amovibles, réglables en hauteur sur toute la hauteur intérieure. Rails pour la réception de paniers ou conteneurs de stérilisation. Quatre barres de poussée sur toute la hauteur verticale (2 par côté) pour manœuvrer même avec les portes ouvertes. Protection de démarrage grâce à la bordure pare-chocs circulaire solide, avec ouvertures frontales pour un dispositif de traction éventuel au niveau du châssis, efficace même avec les portes ouvertes. chariot de transport sur 2 roulettes pivotantes avec frein d'arrêt, 2 roulettes fixes, fixées avec des plaques de fixation à plusieurs vis.