



Descriptif

Chariot de service en acier inoxydable se composant de deux tubes rond cintrés Ø 25 mm, formant poignées. Les plateaux emboutis à bords profilés sont soudés entre ces tubes. Une mousse de polyuréthane est collée sous les plateaux de façon à l'insonoriser pendant la manipulation. Chariot équipé, de façon standard, de 4 roues pivotantes Ø 125mm dont 2 à frein en polyamide et pare-chocs ronds. Plateaux en TNB.

Modèle SW 8 X 5/2
Dimensions L 895 x P 595 x H 960 mm
Dimensions plateau 800 x 500 mm
Nombre de plateaux : 2
Espace entre les niveaux : 591 mm
Poids net : 14 kg
Charge admissible par plateau : 50 kg
Charge totale : 130 kg

Entretien et nettoyage

Ne pas nettoyer avec un produit agressif.

Laver avec un chiffon et un produit de nettoyage usuel en cuisine et laisser sécher.

Le chariot peut être nettoyé au jet d'eau (essai IPX 5 d'après EN 60529, Ø des buses 6,3mm, 0.3 bar et 12.5l/min.)

Réparation et pièces de rechange

Indications de sécurité :

Les pièces garantant la sécurité ne doivent être remplacées que par des pièces d'origine.