



#### 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 garantes de la sécurité ne doivent être remplacées que par des pièces d'origine.*