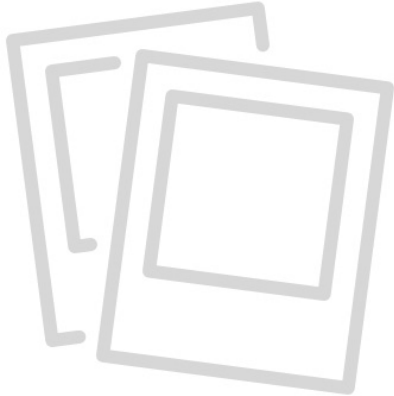


Pour chariot de lavage pour pommes

Fiche technique de l'article 0124272 | KGWW 160L

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Charge utile :	160
Poids :	16 kg
Largeur :	810 mm
Profondeur :	615 mm
Hauteur :	580 mm

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

Chariot de transport de légumes pour quatre récipients perforés GN 1 / 1 avec une profondeur maximale de 200 mm.

Chariot à structure solide, monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Bac embouti avec contre-bague circulaire et vanne d'évacuation à levier avec tamis. Bâti soudé en tube de section carrée servant d'infrastructure du chariot. Chariot de transport sur 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein d'arrêt, ø 125 mm, avec fixation à goupille, boîtier en plastique, roue en plastique avec roulements à billes, conformes à DIN 18867-8

Le chariot de transport de légumes Hupfer KGWWW 160L peut également être utilisé comme chariot pour couverts non chauffé.

Date de consultation : 22.02.2026, 20:51:41 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*