

# Pour chariot de lavage pour pommes

Fiche technique de l'article 0124272 | KGWW 160L

**HUPFER**  
we make work flow



## Caractéristiques techniques

<b>Charge utile :</b>	160
<b>Poids :</b>	16 kg
<b>Largeur :</b>	810 mm
<b>Profondeur :</b>	615 mm
<b>Hauteur :</b>	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,  $\varnothing$  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 : 15.04.2026, 23:45:20 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*