

# Chariot de transport de paniers

Fiche technique de l'article 0128882 | KTW 2/10 50-50

**HUPFER**  
we make work flow



## Caractéristiques techniques

<b>Dimension modulaire :</b>	150 mm
<b>Charge utile :</b>	140 kg
<b>Poids :</b>	27 kg
<b>Largeur :</b>	1176 mm
<b>Profondeur :</b>	630 mm
<b>Hauteur :</b>	1062 mm

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

Chariot de transport de paniers en exécution basse pour les paniers de vaisselle 500 x 500 mm vides et remplis.

Chariot en deux pièces entièrement en acier inoxydable haut de gamme, structure monocoque solide et hygiénique. Bâti en tube de section carrée avec capuchons en plastique et rails de support en L soudés pour la réception de paniers 500 x 500 à 515 x 515 mm. Barres d'arrêt des deux côtés conformes à DIN EN 18867-2. Plaque de recouvrement chanfreinée de tous les côtés, pliée vers l'intérieur, avec couche insonorisante, utilisable en tant que plan de travail ou rangement pour des paniers supplémentaires. Galerie de trois côtés en tube rond, fixée aux barres latérales, utilisable également en tant que poignée grâce à la forme ergonomique. 4 roulettes de protection en polyéthylène servent de protection de démarrage. Elles protègent le chariot sur tout le pourtour, ainsi que les murs sur place contre les dommages. Chariot de transport sur 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein d'arrêt,  $\varnothing$  125 mm, avec fixation à goupille.

Le chariot de transport de paniers Hupfer KTW 2/10 50-50 offre une excellente maniabilité grâce à sa galerie qui peut être utilisée comme barre de poussée, ainsi que la hauteur utile la plus élevée possible entre les rails de support de 145 mm.

Date de consultation : 28.04.2025, 10:55:59 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*