

# Chariot à plateforme

Fiche technique de l'article 0112692 | PW 8,2x5,4

**HUPFER**  
we make work flow



## Caractéristiques techniques

<b>Charge utile :</b>	120 kg
<b>Poids :</b>	17.1 kg
<b>Largeur :</b>	983 mm
<b>Profondeur :</b>	605 mm
<b>Hauteur :</b>	1020 mm

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

Chariot à plateforme avec bordure support lisse 820 x 545 mm.

Chariot à structure solide, monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Plateforme lisse, avec couche insonorisante, chanfreinée de manière hygiénique et pliée vers l'intérieur, en exécution facile à nettoyer. Une barre de poussée soudée avec la plateforme d'un côté en tube de section carrée, coudée de manière ergonomique de 30°, permet une manœuvrabilité aisée. 2 coins pare-chocs en polymère sur la façade servent de protection de démarrage. Ils protègent le chariot, ainsi que les murs sur place contre les dommages. chariot de transport sur 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein d'arrêt, ø 125 mm, avec fixation à plaques à l'avant et fixation à goupille du côté de la poignée.

Le chariot à plate-forme PW 8,2 x 5,4 proposé par Hupfer offre d'excellentes caractéristiques de manutention grâce à sa poignée inclinée ergonomique.

Date de consultation : 27.12.2024, 20:19:32 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*