

## Chariot pour charge lourde

Fiche technique de l'article 0162578 | PW/S 12×6

**HUPFER**  
we make work flow

### Caractéristiques techniques



|                       |         |
|-----------------------|---------|
| <b>Charge utile :</b> | 500     |
| <b>Poids :</b>        | 27 kg   |
| <b>Largeur :</b>      | 660 mm  |
| <b>Profondeur :</b>   | 1366 mm |
| <b>Hauteur :</b>      | 1054 mm |

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

Chariot de transport lourd avec bordure support lisse 1200 x 600 mm.

Chariot à structure solide, monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Plateforme lisse, avec renfort en profilé d'acier inoxydable en U et 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. Sur la face intérieure de la barre de poussée, 4 boulons ronds ø 7 mm supplémentaires pour la réception du revêtement panneau avant optionnel. 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 2 roulettes pivotantes avec frein d'arrêt et 2 roulettes fixes, fixées avec des plaques de fixation à plusieurs vis.

Le chariot de transport pour charges lourdes Hupfer PW/S 12×6 offre la capacité de charge totale la plus élevée et, grâce à sa poignée ergonomique, une excellente maniabilité.

Date de consultation : 07.02.2026,  
02:05:20

*Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*