

Chariot à panneau frontal

Fiche technique de l'article 0114192 | PW/ST 8,5x5

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

Charge utile :	500 kg
Poids :	22.415 kg
Largeur :	970 mm
Profondeur :	500 mm
Hauteur :	944 mm

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

Chariot à panneau frontal avec bordure support lisse 850 x 500 mm.

Chariot à structure solide, monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Structure de cadre en tubes ronds complète. Plateforme en 5 tubes ronds avec plaque en acier inoxydable soudée. Une barre de poussée soudée avec la plateforme d'un côté en tube rond, coudée de manière ergonomique de 30°, permet une manœuvrabilité aisée. Barre de poussée avec paroi frontale en tubes ronds intégrée. 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 à panneau frontal STWP 8,5 x 5 proposé par Hupfer offre comparativement la capacité de charge totale la plus élevée et, grâce à sa poignée ergonomique, une maniabilité excellente.

Date de consultation : 21.12.2024, 13:31:56 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*