

## Jeu d'étagères Norm 5 avec tablette pleine

Fiche technique de l'article N5GS10003001400 | PW/ST 10x7

**HUPFER**  
we make work flow

### Caractéristiques techniques



<b>Dimension modulaire :</b>	150 mm
<b>Huella de CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	167 kgCO <sub>2</sub>
<b>Charge utile :</b>	500 kg
<b>Poids :</b>	18 kg
<b>Largeur :</b>	1000 mm
<b>Profondeur :</b>	300 mm
<b>Hauteur :</b>	1400 mm

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

Chariot à panneau frontal avec bordure support lisse 1000 x 700 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 10 x 7 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 : 23.02.2026,  
07:18:38

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