

## Chariot niveau constant à paniers ouvert

Fiche technique de l'article 7506313 | OKO 61-41 1xStE/ISO/SPRI

### Caractéristiques techniques



<b>Charge utile :</b>	120
<b>Poids :</b>	30 kg
<b>Largeur :</b>	831 mm
<b>Profondeur :</b>	510 mm
<b>Hauteur :</b>	900 mm

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

Le chariot niveau constant à paniers sert à empiler et à mettre à disposition des paniers de stérilisation au format ISO ou SPRI.

Le chariot niveau constant à paniers ouvert et mobile sert à empiler les articles stériles dans des paniers de stérilisation pour un gain de place et une mise à disposition confortable. Le chariot niveau constant à paniers Hupfer simplifie les processus de travail quotidiens dans le processus de retraitement des dispositifs médicaux.

Le guide à ressort de tension de la plate-forme assure une hauteur de sortie constante malgré les différents poids des marchandises transportées et assure un confort ergonomique.

Grâce aux 4 roulettes pivotantes et aux poignées coulissantes ergonomiques intégrées, le chariot niveau constant à paniers est maniable et trouve rapidement sa position le long des postes de retraitement. Les coins de pare-chocs protègent le personnel, les paniers empileurs et les murs du site contre les dommages. La construction claire en acier inoxydable de haute qualité permet un nettoyage facile et une hygiène optimale.

- la plate-forme guidée par des ressorts de traction permet d'empiler les

Date de consultation : 26.02.2026, 01:52:42 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*

## Chariot niveau constant à paniers ouvert

Fiche technique de l'article 7506313 | OKO 61-41 1xStE/ISO/SPRI

**HUPFER**  
we make work flow

- paniers de stérilisation en économisant de la place et de les mettre à disposition de manière confortable
- le système de ressort de traction facile à manier permet une hauteur de distribution constante et un retrait ergonomique des paniers de stérilisation
  - les poignées ergonomiques permettent un placement facile dans la position souhaitée
  - la conception claire permet un nettoyage facile et une hygiène optimale

Date de consultation : 26.02.2026, 01:52:42 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*