

# Chariot intégré niveau constant

Fiche technique de l'article 0161830 | EB-TE

**HUPFER**  
we make work flow

## Caractéristiques techniques



<b>Charge utile :</b>	55
<b>Poids :</b>	7 kg
<b>Largeur :</b>	400 mm
<b>Profondeur :</b>	400 mm
<b>Hauteur :</b>	651 mm

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

Chariot niveau constant à assiettes pour le montage dans un plan de travail, pour la réception d'assiettes rondes Ø 190 à 260 mm dans un puits d'empilage.

Chariot niveau constant à structure solide et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Structure ouverte pour le montage d'en haut avec cadre de support. Puits d'empilage ouvert et un pont élévateur d'empilement en structure à barreaux avec revêtement en matière plastique pour éviter les décolorations de la vaisselle. Puits d'empilage avec trois guidages de vaisselle avec revêtement en matière plastique, réglables sans outils de manière variable. Hauteur de prélèvement constante grâce au système de ressort de traction en acier inoxydable réglable à la main. Nettoyage facile du puits d'empilage par le haut ainsi que par une ouverture de nettoyage dans la dalle.

Le chariot niveau constant à assiettes Hupfer EBR-TE 19-26 s'adapte de manière optimale aux différents diamètres et charges de vaisselle grâce à son étrier de réglage, qui dépasse de 57 mm le cadre porteur et peut être fixé dans une étagère basse, et permet en outre l'utilisation de ressorts en acier inoxydable qui s'accrochent et se décrochent facilement.

Date de consultation : 10.12.2025, *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques.* © Hupfer  
05:54:30