

Chariot niveau constant à plateaux

Fiche technique de l'article 0161760 | TA/G 53-37

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

Charge utile :	120
Poids :	40 kg
Largeur :	820 mm
Profondeur :	512 mm
Hauteur :	902 mm

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

Chariot niveau constant à plateaux fermé avec plateforme réglable en hauteur pour la réception de plateaux GN 1/1 ou EN.

Chariot niveau constant à structure monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Boîtier extérieur lisse fermé avec puits d'empilage ouvert et plateforme amovible en acier inoxydable haut de gamme avec guidage de plateforme à roulement à billes. 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. Quatre coins pare-chocs en polymère, dont deux au niveau des coins de corps supérieurs avec des poignées ergonomiques intégrées servent de protection de démarrage et protègent l'appareil sur tout le pourtour, ainsi que les murs sur place contre les dommages. Chariot niveau constant mobile sur 4 roulettes pivotantes, 2 avec frein d'arrêt, \varnothing 125 mm, fixées avec des plaques de fixation à plusieurs vis.

Le chariot niveau constant à plateaux Hupfer TA/G 53-37 offre une maniabilité optimale grâce aux deux poignées placées aux coins de l'appareil. Les poignées ergonomiques assurent également une protection efficace contre les blessures aux mains. La hauteur totale de 900 mm correspond à la hauteur de travail standard dans la distribution des repas.

Date de consultation : 24.05.2026, 16:56:40 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*