

Chariot de transport pour 16 plateaux EN

Fiche technique de l'article 0164761 | TTW/M 2/16 EN 115-L

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Dimension modulaire :	115 mm
Type d'insertion :	Insertion longitudinale
Charge utile :	80 kg
Largeur :	1052 mm
Profondeur :	722 mm
Hauteur :	1358 mm

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

Chariot isolé pour le transport de nourriture sur plateaux

Chariot de transport entièrement fermé, à double paroi, en acier inox. Grâce à sa structure et au choix de ses matériaux, il est conçu pour des années d'utilisation quotidienne avec des contraintes mécaniques élevées. Les surfaces lisses à l'extérieur et à l'intérieur du chariot permettent un nettoyage hygiénique. Les bordures pare-chocs en plastique tout autour du châssis et du toit protègent efficacement le chariot contre les dommages. Les roues de qualité conformes à la norme DIN et les quatre barres de poussée facilitent la manipulation du chariot. Les portes bien étanches et l'isolation complète du boîtier garantissent la conformité de la chaîne de refroidissement et des exigences en matière de température des normes HACCP. Le chariot peut être adapté aux besoins individuels grâce à une multitude d'équipements en option.

Date de consultation : 25.04.2025, 02:36:54 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*