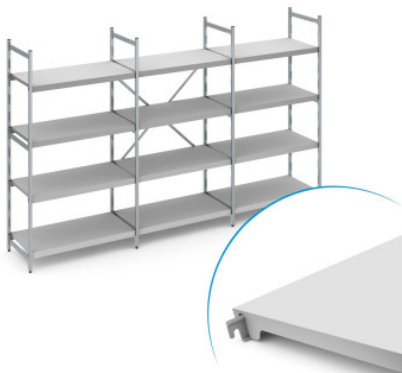


Jeu d'étagère Norm 12 avec tablette pleine

HUPFER
we make work flow

Fiche technique de l'article N12GS35004001800 | TTW/V 2/16 EN 115-L

Caractéristiques techniques



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

Classification de nettoyage :	Approprié pour les installations de lavage
Dimension utile :	530 x 370 mm
Capacité :	16 x EN
Dimension modulaire :	115 mm
Type d'insertion :	En longueur
Max. charge par rayon	150
Max. charge par travée	600
Huella de CO₂ (TM65 Midlevel Report)	708 kgCO ₂ e
TM65 Midlevel Report	Enlace al certificado
Charge utile :	80 kg
Équipement de roulettes :	2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein à 160
Construction principale :	fermé, à double paroi, en deux parties
Exécution :	Intérieur soudé
Poids :	49 kg
Largeur :	3450 mm
Profondeur :	400 mm
Hauteur :	1800 mm

Chariot de transport à plateaux pour la réception de composants de mets sur les plateaux Euronorm.

Chariot entièrement en acier inoxydable haut de gamme, structure monocoque. Chariot de transport à plateaux à double paroi, fermé de tous les côtés, entièrement soudé et approprié pour les installations de lavage. Parois et les portes à isolation thermique sans CFC. Portes battantes à double paroi ouvrables de 270°, mécanisme de fermeture automatique pouvant être actionné avec une main. Arrêt supplémentaire à 255° pour éviter les zones d'ombre de rinçage dans l'installation de lavage. Fermeture de porte par un verrouillage en 2 points intégré. Intérieur soudé avec deux compartiments pour 8 plateaux EN chacun en insertion longitudinale. Parois latérales avec nervurages continus emboutis servant de supports de plateau avec un écart en hauteur de 115

Date de consultation : 08.02.2026, *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*

Jeu d'étagère Norm 12 avec tablette pleine

HUPFER
we make work flow

Fiche technique de l'article N12GS35004001800 | TTW/V 2/16 EN 115-L

mm avec des protections anti-renversement supplémentaires gravées. Quatre barres de poussée sur toute la hauteur verticale (2 par côté) pour manœuvrer même avec les portes ouvertes. Structure de châssis indéformable, appropriée pour le transport à l'extérieur. En plus, l'utilisation dans le transport automatique de chariots est possible. Protection de démarrage par deux bordures pare-chocs circulaires au niveau du châssis, efficace même avec les portes ouvertes. Chariot de transport sur 2 roulettes pivotantes avec frein d'arrêt, 2 roulettes fixes, fixées avec des plaques de fixation à quatre vis.

- la tablette pleine en plastique et légère assure un stockage sûr et hygiénique et un accès clair à tout moment
- le traitement de qualité du plastique de haute qualité permet un nettoyage facile et une hygiène parfaite, même dans le lave-vaisselle
- le système modulaire permet une conception et une extension à volonté et assure une grande efficacité de l'espace
- des matériaux précieux assurent la durabilité et la préservation de la valeur de l'équipement
- une construction stable garantit une grande stabilité et une capacité de charge élevée
- le système modulaire assure une manipulation simple, du montage à l'entretien, avec un minimum d'efforts