

Jeu d'étagères Norm 5 avec tablette ajourée en tôle

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Max. charge par rayon	150
Max. charge par travée	600
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	243 kgCO ₂ e
Poids :	24.659 kg
Largeur :	1500 mm
Profondeur :	300 mm
Hauteur :	1800 mm

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

L'étagère sert au stockage et à l'optimisation de l'utilisation de l'espace. Elle peut supporter des charges élevées et convient à une utilisation permanente à une température ambiante de -40°C à +60°C. Les tablettes ajourées en tôle du rayonnage Norm 5 offrent une surface de rangement ventilée, stable et hygiénique. Le kit comprend 4 tablettes par travée.

L'étagère Norm 5 de Hupfer offre une solution de rangement claire et facilement accessible pour mettre de l'ordre dans votre logistique.

La construction modulaire permet une conception spécifique aux besoins dans des conditions d'espace et de température les plus diverses, et assure ainsi une exploitation maximale de l'espace. Les irrégularités du sol et les températures de -40 °C à +60 °C ne posent aucun problème, même à long terme. Le rayonnage est facile à monter et peut être agrandi à tout moment en ligne droite ou en angle et s'adapter facilement aux changements des opérations logistiques quotidiennes.

La tablette ajourée en acier inoxydable de haute qualité, facile à accrocher, offre une surface de rangement aérée, stable et facile à nettoyer et capable de supporter des charges élevées.

Les matériaux utilisés sont durables, 100 % recyclables et si précieux que Hupfer vous garantit dès aujourd'hui le rachat de votre système de rayonnage modulaire complet à la fin de sa durée d'utilisation.

- la tablette ajourée assure un stockage aéré, sûr et hygiénique et préserve

Date de consultation : 27.12.2024, 04:01:41 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*

Jeu d'étagères Norm 5 avec tablette ajourée en tôle

HUPFER
we make work flow

- l'état des produits stockés
- le traitement de qualité de l'acier inoxydable de haute qualité permet un nettoyage facile et une parfaite hygiène
 - 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

Date de consultation : 27.12.2024, 04:01:41 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*