

Caractéristiques techniques



Max. charge par rayon	150
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	49 kgCO ₂ e
Poids :	5 kg
Largeur :	1200 mm
Profondeur :	540 mm
Hauteur :	49 mm

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

Le plateau en treillis en acier inoxydable de l'étagère Norm 5 offre une surface de rangement bien ventilée, sécurisée et hygiénique pour des charges élevées. Il convient à un usage permanent à des températures ambiantes de -40°C à +60°C.

Le support en treillis métallique, facile à suspendre, en acier inoxydable de haute qualité offre une surface de rangement bien aérée, sûre et facile à nettoyer. Ce support de l'étagère Norm 5 peut supporter de lourdes charges. Des températures de -40°C à +60°C ne posent également aucun problème à long terme. Les matériaux utilisés sont durables, 100% recyclables et si précieux que Hupfer vous garantit déjà aujourd'hui de racheter votre étagère complète à la fin de sa durée d'utilisation.

- La construction en treillis métallique en acier inoxydable assure un stockage bien ventilé, sûr et hygiénique, tout en préservant l'état des marchandises stockées.
- Le travail de qualité en acier inoxydable de haute qualité permet une hygiène parfaite et un nettoyage facile.
- Des matériaux précieux garantissent la durabilité et la préservation de la valeur.
- Une construction stable garantit une haute capacité de charge.
- Le système modulaire permet une manipulation facile, de l'assemblage au nettoyage, avec peu d'effort.

Date de consultation : 14.03.2025, 16:56:11 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*