

Caractéristiques techniques



Max. charge par rayon	150
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	54 kgCO ₂ e
Poids :	4 kg
Largeur :	1300 mm
Profondeur :	240 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, sûre et hygiénique pour des charges lourdes. Il convient à une utilisation continue à des températures ambiantes de -40°C à +60°C.

Le support en fil métallique, facile à suspendre, en acier inoxydable de haute qualité, offre une surface de rangement bien ventilée, sécurisée et facile à nettoyer. Ce support de l'étagère Norm 5 peut supporter des charges élevées. Des températures allant 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 l'intégralité de votre étagère à la fin de sa durée d'utilisation.

- La conception en treillis métallique en acier inoxydable assure un stockage bien ventilé, sûr et hygiénique ainsi que le maintien de l'état des marchandises stockées.
- Le traitement de qualité en acier inoxydable haut de gamme permet une hygiène parfaite et un nettoyage facile.
- Des matériaux précieux garantissent durabilité et préservation de la valeur.
- La construction stable garantit une haute capacité de charge.
- Le système modulaire permet une manipulation facile, de l'assemblage au nettoyage, avec un minimum d'effort.

Date de consultation : 05.06.2025, 07:17:13 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*