

Clayette Norm 5

Fiche technique de l'article 0101832 | A-DR/N5 1100/600

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Max. charge par rayon	150
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	45 kgCO ₂ e
Poids :	5 kg
Largeur :	1100 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, sûre et hygiénique pour des charges lourdes. Il est adapté à un usage continu à des températures ambiantes de -40°C à +60°C.

Le support en treillis en acier inoxydable, facilement suspendu, offre une surface de rangement bien aérée, sûre et facile à nettoyer. Ce support de l'étagère Norm 5 supporte de lourdes charges. Des températures allant de -40°C à +60°C ne posent pas de problème, même de manière permanente. 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 conception en treillis de fil en acier inoxydable garantit un stockage bien ventilé, sûr et hygiénique, ainsi que le maintien de l'état des marchandises.
- Le traitement de qualité en acier inoxydable de haute qualité permet une hygiène parfaite et un nettoyage facile.
- Des matériaux précieux assurent durabilité et préservation de la valeur.
- Une construction stable garantit une haute résistance.
- Un système modulaire permet une manipulation facile, de l'assemblage au nettoyage, avec peu d'effort.

Date de consultation : 14.03.2025, 12:37:44 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*