

Jeu d'étagères Norm 20 avec tablette pleine

Fiche technique de l'article N20GS49006001600 | A-DR/N5 1500/300

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



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

| | |
|-----------------------------------------------------|------------------------|
| Dimension modulaire : | 150 mm |
| Max. charge par rayon | 100 |
| Huella de CO₂ (TM65 Basic Report) | 44 kgCO ₂ e |
| Poids : | 74 kg |
| Largeur : | 4825 mm |
| Profondeur : | 600 mm |
| Hauteur : | 1600 mm |

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 une utilisation continue à des températures ambiantes de -40°C à +60°C.

Le support en treillis métallique facile à accrocher, fabriqué en acier inoxydable de haute qualité, offre une surface de rangement bien aérée, sécurisée et facile à nettoyer. Ce support de l'étagère Norm 5 supporte des charges élevées. Des températures allant de -40°C à +60°C ne posent également aucun problème sur le 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 construction en treillis métallique en acier inoxydable assure un stockage bien ventilé, sûr et hygiénique, tout en préservant l'état des marchandises entreposées.
- Un travail de qualité en acier inoxydable de haute qualité permet une hygiène parfaite et un nettoyage facile.
- Des matériaux précieux garantissent durabilité et préservation de la valeur.
- Une construction stable garantit une grande capacité de charge.
- Un système modulaire facilite la manipulation, de l'assemblage au nettoyage, avec un minimum d'effort.

Date de consultation : 27.01.2026, 20:45:54 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*

Jeu d'étagères Norm 20 avec tablette pleine

Fiche technique de l'article N20GS49006001600 | A-DR/N5 1500/300

HUPFER
we make work flow

Date de consultation : 27.01.2026,
20:45:54

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