

Tablette fermé norme 20 1000x600 mm

Fiche technique de l'article 0202682 | A-GS/N20 1000/600

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



| | |
|--|---------------------------------------|
| Max. charge par rayon | 150 |
| Huella de CO₂ (TM65 Midlevel Report) | 62 kgCO ₂ e |
| TM65 Midlevel Report | Enlace al certificado |
| Poids : | 3 kg |
| Largeur : | 1000 mm |
| Profondeur : | 540 mm |
| Hauteur : | 40 mm |

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

Le support fermé en aluminium anodisé de l'étagère Norm 20 offre une surface de rangement sûre et hygiénique pour des charges lourdes. Il convient à une utilisation à une température ambiante de -30 °C.

Le support fermé en aluminium anodisé, facile à accrocher, offre une surface de rangement sûre, maniable et facile à nettoyer. Ce support de l'étagère Norm 20 supporte des charges élevées malgré son faible poids. Les températures jusqu'à -30°C ne posent aucun problème, même de manière permanente.

- Exécution fermée en aluminium anodisé, léger, assurant une manipulation facile, un stockage sûr et hygiénique ainsi qu'un accès clair à tout moment
- Fabrication de qualité en aluminium haut de gamme permettant une hygiène parfaite et un nettoyage facile
- Matériaux précieux garantissant durabilité et conservation de la valeur
- Construction stable garantissant une grande résistance
- Système modulaire assurant une manipulation simple de l'assemblage au nettoyage avec un faible effort

Date de consultation : 15.05.2026, 17:56:04 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*