

# Tablette pleine Norm 5

Fiche technique de l'article 0102662 | A-GS/N5 1100/500

**HUPFER**  
we make work flow

## Caractéristiques techniques



<b>Max. charge par rayon</b>	150
<b>Huella de CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	44 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Poids :</b>	4 kg
<b>Largeur :</b>	1100 mm
<b>Profondeur :</b>	440 mm
<b>Hauteur :</b>	49 mm

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

Le plateau en acier inoxydable du rayonnage Norm 5 offre une surface de rangement sûre et hygiénique pour des charges lourdes. Il est adapté à un usage continu dans une plage de température ambiante de -40°C à +60°C.

Le support fermé, facilement suspendu, en acier inoxydable de haute qualité offre une surface de rangement 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 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 fermée en acier inoxydable garantit un stockage sûr et hygiénique ainsi qu'un accès clair à tout moment
- Le travail de qualité en acier inoxydable de haute qualité permet une parfaite hygiène et un nettoyage facile
- Des matériaux précieux assurent durabilité et préservation de la valeur
- La construction stable garantit une haute résistance à la charge
- Le système modulaire permet une manipulation facile, de l'assemblage au nettoyage, avec un minimum d'effort

Date de consultation : 05.04.2025, 17:20:46 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*