

# Jeu d'étagères Norm 20 avec tablette pleine

Fiche technique de l'article N20GS27004002000 | A-DR/N5 0600/500

**HUPFER**  
we make work flow

## Caractéristiques techniques



<b>Dimension modulaire :</b>	150 mm
<b>Max. charge par rayon</b>	150
<b>Huella de CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	21 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Poids :</b>	31 kg
<b>Largeur :</b>	2650 mm
<b>Profondeur :</b>	400 mm
<b>Hauteur :</b>	2000 mm

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

Le plateau en acier inoxydable avec grille du rayonnage Norm 5 offre une surface de rangement bien ventilée, sécurisée et hygiénique pour des charges lourdes. Il est adapté pour une utilisation continue à des températures ambiantes de -40°C à +60°C.

Le support en treillis métallique facile à suspendre, fabriqué en acier inoxydable de haute qualité, offre une surface de rangement bien ventilée, sûre 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 votre étagère entière à la fin de sa durée d'utilisation.

- La construction 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 conservation de la valeur
- Une construction stable garantit une haute résistance
- Un système modulaire facilite la manipulation, de l'assemblage au nettoyage, avec un minimum d'effort

Date de consultation : 10.04.2026, 09:46:42 *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 N20GS27004002000 | A-DR/N5 0600/500

**HUPFER**  
we make work flow

Date de consultation : 10.04.2026, 09:46:42 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*

---

**Hupfer Metallwerke GmbH & Co. KG** Dieselstraße 20, 48653 Coesfeld · Postfach 1463, 48634 Coesfeld · Tél. : +49 2541 805-0 · Fax : +49 2541 805-111 · [info@hupfer.de](mailto:info@hupfer.de) · [www.hupfer.com](http://www.hupfer.com)  
[info@hupfer.de](mailto:info@hupfer.de) · [www.hupfer.com](http://www.hupfer.com)