

Jeu d'étagères Norm 20 avec tablette pleine

Fiche technique de l'article N20GS39003001600 | BGN 1/1-100 PF

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



| | |
|---|-------------------------|
| Dimension modulaire : | 150 mm |
| Huella de CO₂ (TM65 Basic Report) | 793 kgCO ₂ e |
| Poids : | 37 kg |
| Largeur : | 3850 mm |
| Profondeur : | 300 mm |
| Hauteur : | 1600 mm |

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

Bac gastroNorm pour le stockage, le transport et la distribution de mets chauds et froids.

Récipient embouti à structure hygiénique en acier inoxydable haut de gamme de 0,8 mm avec poignées tombantes solides. Parois latérales et fond avec perforation \varnothing 3 mm. Récipient conforme à Gastro Norm EN 631 et DIN 66075.

Le récipient Gastronorm Hupfer BGN 1/1-100 PF peut être utilisé dans la préparation des aliments, par exemple pour la cuisson sous pression et à la vapeur, mais servir aussi à transporter, stocker et distribuer de manière hygiénique pour des aliments chauds et froids de toute sorte.

Date de consultation : 05.05.2026, 20:11:35 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*