

Hupfer rayonnage pour denrées alimentaires - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 1800
x 1175 x 500 mm, charge max. par
tablette 150 kg, 4 niveaux avec
table en aluminium, utilisation
unilatéral - conçu pour un montage
mural, montants anodisé, niveaux
anodisé

Numéro d'article: 521535



HUPFER
we make work flow



Hupfer Rayonnage sans boulons pour denrées alimentaires

Rayonnage suivant

rayonnage pour denrées alimentaires - rayonnage suivant





- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1175 x 500 mm
- charge maximale par élément 1200 kg
- charge max. par tablette 150 kg
- largeur x profondeur compartiment 1150 x 440 mm
- 4 niveaux avec table en aluminium
- Réglable au pas de 150 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en aluminium
- montants anodisé
- niveaux anodisé
- montants avec pieds de réglage de hauteur
- montants avec caches supérieurs
- volume de livraison : rayonnage suivant avec 1 échelle et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté

- avec label de sécurité GS
- connecteurs d'angle pour transformer le rayonnage suivant en version 90° (charge max./tablette 30 %)



Détails techniques

| | | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--|
| type de meuble | rayonnage | profondeur de compartiment | 440 mm |
| type de rayonnage | rayonnage pour denrées alimentaires | utilisation | unilatéral |
| convient pour (secteurs) | secteurs alimentaires et hygiéniques | équipement rayonnage | tablettes |
| rayonnage modulaire | système emboîtable | rayonnage fonction | transformation en rayonnage d'angle |
| champ de rayonnage | rayonnage suivant | surface de tablette | anodisé |
| matériau | aluminium | surface de montant | anodisé |
| hauteur | 1800 mm | alignement angle d'installation | droit |
| largeur | 1175 mm | exécution couleur | aluminium, anodisé |
| profondeur | 500 mm | équipement montant | cache supérieurs |
| charge maxi par tablette | 150 kg | soubassement | pieds de réglage de hauteur |
| charge maxi par élément | 1200 kg | livraison | démonté |
| nombre de tablettes/niveaux | 4 pièce | volume de livraison | rayonnage suivant avec 1 échelle et plateaux conf. à l'offre |
| type de soubassement | table en aluminium | certification | GS |
| tablette réglable au pas | 150 mm | Poids | 17,3 kg |
| largeur de compartiment | 1150 mm | | |

Accessoires

| | | |
|--------|---|---|
| 521557 |  | rayonnage pour denrées alimentaires - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1475 x 500 mm, charge max. par tablette 100 kg, 4 niveaux avec table en aluminium, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants anodisé, niveaux anodisé |
| 521761 |  | tablette pour rayonnage pour denrées alimentaires, largeur x profondeur 1150 x 440 mm, pour une charge max. par tabl. de 150 kg, en aluminium, anodisé |
| 522083 |  | contrefiche diagonale pour rayonnage sans boulons, tous les trois éléments suivants, en aluminium |
| 589878 |  | connecteur d'angle pour rayonnage sans boulons, en aluminium |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|--|
| 324647 |  | bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 200 x 300 x 500 / 450 mm, en polyéthylène en jaune |
| 526019 |  | Système de consultation mural, DIN A4 dans format portrait, 5 tableaux de consultation, cadre en noir, avec support mural magnétique |

763239



bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 170 x 600 x 400 mm, capacité 33 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein