

Hupfer rayonnage en acier inoxydable - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1200 x 600 mm, charge max. par tablette 150 kg, 4 niveaux avec tablette en acier inoxydable, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural

Numéro d'article: 522582



HUPFER
we make work flow



Hupfer Rayonnage sans boulons pour denrées alimentaires

Rayonnage de départ

rayonnage en acier inoxydable - rayonnage départ





- Convient pour secteurs alimentaires et hygiéniques
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1200 x 600 mm
- charge maximale par élément 1200 kg
- charge max. par tablette 150 kg
- largeur x profondeur compartiment 1150 x 540 mm
- 4 niveaux avec tablette en acier inoxydable
- Réglable au pas de 150 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- stabilité élevée grâce aux croisillons
- structure en acier inoxydable
- montants avec caches supérieurs
- montants avec pieds de réglage de hauteur
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles, croisillons et plateaux conf. à l'offre

- Produit livré démonté
- avec label de sécurité GS
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément



Détails techniques

| | | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| type de meuble | rayonnage | type tablette/niveau | tablette en acier inoxydable |
| type de rayonnage | rayonnage pour denrées alimentaires | tablette réglable au pas | 150 mm |
| rayonnage modulaire | système emboîtable | largeur de compartiment | 1150 mm |
| champ de rayonnage | rayonnage départ | profondeur de compartiment | 540 mm |
| convient pour (secteurs) | secteurs alimentaires et hygiéniques | utilisation | unilatéral |
| matériau | acier inoxydable 1.4301 | équipement rayonnage | tablettes |
| stabilité / renfort / entretoise | croisillons | équipement montant | cachez supérieurs |
| hauteur | 1800 mm | alignement angle d'installation | droit |
| largeur | 1200 mm | exécution couleur | acier inoxydable |
| profondeur | 600 mm | soubassement | pieds de réglage de hauteur |
| charge maxi par tablette | 150 kg | livraison | démonté |
| charge maxi par élément | 1200 kg | certification | GS |
| nombre de tablettes/niveaux | 4 pièce | Poids | 42,8 kg |

Accessoires

| | | |
|--------|---|--|
| 522593 |  | rayonnage en acier inoxydable - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1175 x 600 mm, charge max. par tablette 150 kg, 4 niveaux avec tablette en acier inoxydable, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural |
| 522618 |  | rayonnage en acier inoxydable - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1475 x 600 mm, charge max. par tablette 150 kg, 4 niveaux avec tablette en acier inoxydable, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural |
| 523122 |  | contrefiche diagonale pour rayonnage sans boulons, tous les trois éléments suivants, en acier inoxydable |
| 590254 |  | tablette en acier inoxydable pour rayonnage en acier inoxydable, largeur x profondeur 1150 x 540 mm, pour une charge max. par tabl. de 150 kg |

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