

## hofs rayonnage en acier inoxydable - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2500  
x 1060 x 835 mm, charge max. par  
tablette 200 kg, 6 niveaux avec  
tablette en acier inoxydable,  
utilisation unilatéral - conçu pour un  
montage mural

Numéro d'article: 532463



## hofs Rayonnage en acier inoxydable sans boulons

### Rayonnage de départ

rayonnage en acier inoxydable - rayonnage départ

- Convient pour secteurs alimentaires et hygiéniques
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1060 x 835 mm
- charge maximale par élément 2500 kg
- charge max. par tablette 200 kg





- largeur x profondeur compartiment 1000 x 800 mm
- 6 niveaux avec tablette en acier inoxydable
- les canaux longitudinaux en forme de C à 3 pliages garantissent un degré élevé de stabilité et de protection contre les blessures
- Réglable au pas de 150 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- stabilité élevée grâce aux croisillons pour le renfort longitudinal et aux tôles de liaison en profondeur moulurées
- structure en acier inoxydable
- montants avec embases et plateaux supérieurs pour profilés en plastique pour une finition propre en haut et en bas
- montants avec pied (chevillable)
- volume de livraison : rayonnage de base avec 4 montants, plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 5 années de garantie
- 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                                   | tablette réglable au pas        | 150 mm  |
| type de rayonnage                | rayonnage pour denrées alimentaires         | largeur de compartiment         | 1000 mm   |
| rayonnage modulaire              | système emboîtable                          | profondeur de compartiment      | 800 mm  |
| champ de rayonnage               | rayonnage départ                            | utilisation                     | unilatéral  |
| convient pour (secteurs)         | secteurs alimentaires et hygiéniques        | équipement rayonnage            | tablettes   |
| matériau                         | acier inoxydable 1.4301                     | équipement montant              | embases, plateaux supérieurs pour profilés                  |
| stabilité / renfort / entretoise | croisillons, tôles de liaison en profondeur | alignement angle d'installation | droit   |
| hauteur                          | 2500 mm                                     | exécution couleur               | acier inoxydable  |
| largeur                          | 1060 mm                                     | soubassement                    | pied (chevillable)  |
| profondeur                       | 835 mm                                      | volume de livraison             | rayonnage de base avec 4 montants, plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par tablette         | 200 kg                                      | livraison                       | démonté   |
| charge maxi par élément          | 2500 kg                                     | certification                   | GS // label de qualité RAL                                  |
| nombre de tablettes/niveaux      | 6 pièce                                     | garantie                        | 5 années  |
| type de soubassement             | tablette en acier inoxydable                | Poids                           | 63,05 kg  |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
|        |  |   |
| 532474 |  | tablette en acier inoxydable pour rayonnage en acier inoxydable, largeur x profondeur 1000 x 800 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 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 |