

## hofs rayonnage grande largeur

rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 2270 x 535 mm, charge max. par tablette 350 kg, 4 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 510559



## hofs Rayonnage grande largeur

### Rayonnage suivant

rayonnage grande largeur

- rayonnage suivant
- système emboîtable
- convient pour pour marchandises encombrantes
- hauteur x largeur x profondeur 2500 x 2270 x 535 mm
- charge maximale par élément 2000 kg
- charge max. par tablette 350 kg








- largeur x profondeur compartiment 2250 x 500 mm
- 4 niveaux avec tablette en acier
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- montants avec embases et plateaux supérieurs pour profilés en plastique pour une finition propre en haut et en bas
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : rayonnage suivant avec 1 échelle et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 5 années de garantie

## Détails techniques




|                                  |                           |                                  |   |
|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---|
| type de meuble                   | rayonnage                 | tablette réglable au pas         | 25 mm   |
| type de rayonnage                | rayonnage grande largeur  | utilisation                      | bilatéral   |
| rayonnage modulaire              | système emboîtable        | surface de tablette              | galvanisé   |
| champ de rayonnage               | rayonnage suivant         | surface de montant               | galvanisé   |
| convient pour (produit/matériau) | marchandises encombrantes | équipement rayonnage             | tablettes   |
| matériau                         | acier                     | équipement montant               | embases, plateaux supérieurs pour profilés                            |
| hauteur                          | 2500 mm                   | alignement angle d'installation  | droit   |
| largeur                          | 2270 mm                   | stabilité / renfort / entretoise | stabilité élevée grâce à des tôles de liaison en profondeur rainurées |
| profondeur                       | 535 mm                    | exécution couleur                | galvanisé   |
| charge maxi par tablette         | 350 kg                    | certification                    | GS // label de qualité RAL  |
| largeur de compartiment          | 2250 mm                   | volume de livraison              | rayonnage suivant avec 1 échelle et plateaux conf. à l'offre          |
| charge maxi par élément          | 2000 kg                   | livraison                        | démonté   |
| profondeur de compartiment       | 500 mm                    | garantie                         | 5 années  |
| nombre de tablettes/niveaux      | 4 pièce                   | Poids                            | 108,13 kg   |
| type tablette/niveau             | tablette en acier         |                                  |   |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 150123 |  | ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion  |
| 510557 |  | rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1520 x 535 mm, charge max. par tablette 350 kg, 4 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion |

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 510562 |  | rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 2520 x 535 mm, charge max. par tablette 350 kg, 4 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 510606 |  | tablette pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 2250 x 500 mm, pour une charge max. par tabl. de 350 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 992892 |  | rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 2020 x 535 mm, charge max. par tablette 350 kg, 4 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion |

## Cela s'adapte aussi ...

|        |  |   |
|--------|--|---|
| 213052 |   | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm   |
| 231461 |   | caisse carton pliante à hauteur réglable, en papier d'herbe (30 %)/carton ondulé (70 %) en marron clair, recyclables à 100 %, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieure 305 x 220 x 100 - 150 mm, tablette automatique |
| 991798 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc   |