#### hofe

## rayonnage modulaire - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1010 x 835 mm, charge max. par tablette 330 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anticorrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 304956



















### hofe Rayonnage sans boulons

#### Rayonnage suivant

rayonnage modulaire - rayonnage suivant

- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1010 x 835 mm
- charge maximale par élément 2100 kg
- charge max. par tablette 330 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 800 mm
- 7 niveaux avec tablette en acier
- niveaux avec pliage de sécurité comme protection contre les





- blessures
- 3 pliages de sécurité de 40 mm de hauteur et avec des coins pleins garantissent un degré élevé de stabilité et de protection contre les blessures
- Réglable au pas de 25 mm
- angle d'installation droit
- utilisation unilatéral conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux croisillons
- 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, croisillons et 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           | équipement des tablettes<br>/ nivea | pliage de sécurité  |
| type de rayonnage              | rayonnage modulaire | utilisation                         | unilatéral  |
| rayonnage modulaire            | système emboîtable  | type tablette/niveau                | tablette en acier   |
| champ de rayonnage             | rayonnage suivant   | surface de tablette                 | galvanisé   |
| matériau                       | acier               | surface de montant                  | galvanisé   |
| hauteur                        | 3000 mm             | alignement angle<br>d'installation  | droit   |
| largeur                        | 1010 mm             | stabilité / renfort /<br>entretoise | croisillons   |
| profondeur                     | 835 mm              | équipement montant                  | embases, plateaux<br>supérieurs pour profilés                                   |
| charge maxi par tablette       | 330 kg              | volume de livraison                 | rayonnage suivant avec<br>1 échelle, croisillons et<br>plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par élément        | 2100 kg             | exécution couleur                   | galvanisé   |
| nombre de<br>tablettes/niveaux | 7 pièce             | livraison                           | démonté   |
| largeur de compartiment        | 1000 mm             | certification                       | GS // label de qualité RAL  |
| profondeur de<br>compartiment  | 800 mm              | garantie                            | 5 années  |
| tablette réglable au pas       | 25 mm               | Poids                               | 78,42 kg  |

#### **Accessoires**

| 150122 |  | ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en gris clair   |
|--------|--|--|
| 150123 | 1  | ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 359583 | THE  | rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1010 x 835 mm, charge max. par tablette 330 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair |
| 370236 | mun  | rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1310 x 835 mm, charge max. par tablette 330 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 589652 |  | paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 3000 x 800 mm, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion, tôle pleineparoi   |
| 589732 |  | paroi arrière pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 3000 x 1000 mm, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion, tôle pleineparoi  |
| 589798 | 1  | paroi arrière pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 3000 x 1000 mm, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion, grillageparoi, grosseur de la maille 50x50 mm   |
| 599656 |  | butée pour stockage en vrac, pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 100 x 1000 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 652395 | THE STATE OF THE S | rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1310 x 835 mm, charge max. par tablette 330 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair |
| 652464 |  | tablette pour rayonnage à traverses, largeur x profondeur 1000 x 800 mm, pour une charge max. par tabl. de 330 kg, équipé de pliage de sécurité comme protection contre les blessures, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 868419 |  | montant pour rayonnage rapporté, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris RAL5010 bleu gentiane, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal  |
| 870567 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  | paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 3000 x 800 mm, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion, grillageparoi, grosseur de la maille 50x50 mm  |
| 870749 |  | paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 3000 x 800 mm, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion, tôle perforéeparoi   |

# Cela s'adapte aussi ... 324647 bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 200 x 300 x 500 / 450 mm, en polyéthylène en jaune 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

862489



rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1010 x 635 mm, charge max. par tablette 330 kg, 6 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair