

## hofs rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 535 mm, charge maximale par élément 300 kg, 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

Numéro d'article: 865217



hofs  
REGALSYSTEME



## hofs Rayonnage à tablettes inclinées

### Rayonnage de départ

rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage départ

- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 535 mm
- charge maximale par élément 300 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 500 mm
- 3 niveau(x) avec tablette inclinée, sans plateau de recouvrement
- Les marchandises stockées glissent d'elles-mêmes jusqu'au côté retrait de par leur propre gravité et une inclinaison de la tablette de

34 °

- niveaux avec rebord antichute avant pour empêcher les articles de tomber
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux traverses de raidissement
- structure en acier
- montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair
- niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair
- Produit livré démonté
- sécurité des matériaux, de la structure et de la statique pour utilisation en entreprise confirmée par le label de qualité RAL-RG 614/1 (H44)
- conforme au règlement DGUV 108-007 (anciennement BGR 234)
- 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                       | profondeur de compartiment       | 500 mm   |
| type de rayonnage                | rayonnage à tablettes inclinées | utilisation                      | unilatéral   |
| rayonnage modulaire              | système emboîtable              | surface de tablette              | galvanisé // revêtement en plastique   |
| champ de rayonnage               | rayonnage départ                | surface de montant               | galvanisé // revêtement en plastique   |
| matériau                         | acier                           | équipement rayonnage             | tablettes  |
| hauteur                          | 2000 mm                         | alignement angle d'installation  | droit  |
| largeur                          | 1060 mm                         | stabilité / renfort / entretoise | trav. raidissement   |
| profondeur                       | 535 mm                          | couleur de la tablette           | gris clair // RAL7035  |
| charge maxi par tablette         | 100 kg                          | couleur du montant               | gris clair // RAL7035  |
| charge maxi par élément          | 300 kg                          | exécution couleur                | gris clair // RAL7035  |
| type tablette/niveau             | tablette inclinée               | volume de livraison              | rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre  |
| nombre de tablettes/niveaux      | 3 pièce                         | livraison                        | démonté  |
| équipement des tablettes / nivea | rebord antichute avant          | certification                    | label de qualité RAL   |
| inclinaison                      | 34 °                            | garantie                         | 5 années   |
| plateau de recouvrement          | non                             | rayonnages Call to action        | commandez dans notre boutique le \$B rayonnage à tablettes pour une vue directe et un accès facile à vos marchandises stockées |
| largeur de compartiment          | 1000 mm                         | Poids                            | 38,02 kg   |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 150122 |  | ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en gris clair  |
| 865228 |  | rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 535 mm, charge maximale par élément 300 kg, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair |
| 865261 |  | rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1306 x 535 mm, charge maximale par élément 300 kg, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair |
| 865272 |  | tablette inclinée pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 100 kg, équipé de rebord antichute avant pour empêcher les articles de tomber, en acier galvanisé avec revêtement en plastique coloris RAL7035 gris clair         |

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 146386 |    | châssis roulant, force 250 kg, plateau longueur x largeur 600 x 400 mm, hauteur de charge 160 mm, plateforme en plastique, avec rebord antichute, structure en polyéthylène coloris rouge, 2 roulettes pivotantes et 2 fixes, avec bandage polypropylène   |
| 203969 |   | chariot à plateaux, force 250 kg, avec 2 plateau(x), plateau longueur x largeur 835 x 490 mm, plateau(x) en bois, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage TPE   |
| 208490 |  | table d'emballage complète, hauteur x largeur x profondeur 850 x 1600 x 800 mm, panneau en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure finition gris clair, piètement 4 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5017 bleu signalisation, 1 dispositif dérouleur, 2 tablettes, 8 manches insérables |
| 508821 |  | siège assis-debout, assise en mousse PU en noir, assise hauteur 600 - 850 mm, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures noir  |
| 762906 |  | bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 120 x 400 x 300 mm, capacité 10 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein  |