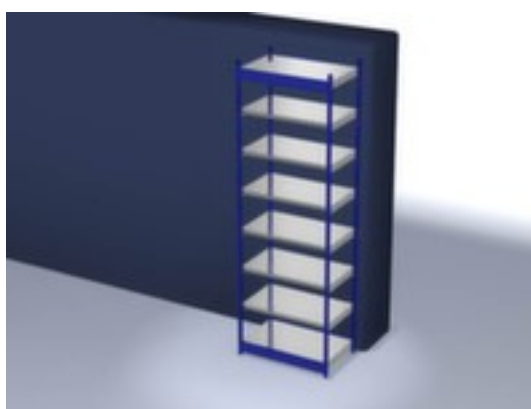


## hofs rayonnage modulaire - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1060 x 600 mm, charge max. par tablette 200 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 917809



hofs  
REGALSYSTEME



## hofs Rayonnage sans boulons

### Rayonnage de départ

rayonnage modulaire - rayonnage départ

- Convient pour entrepôt et atelier
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1060 x 600 mm
- charge maximale par élément 2000 kg
- charge max. par tablette 200 kg
- largeur x profondeur compartiment 1025 x 600 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 garantissent un degré élevé de stabilité et de protection contre les blessures
- Réglable au pas de 50 mm
- angle d'installation droit
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux traverses longitudinales
- structure en acier
- montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- 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
- selon DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser et de fixer au sol les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à quatre fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)
- 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           | utilisation                      | unilatéral  |
| type de rayonnage                | rayonnage modulaire | type tablette/niveau             | tablette en acier   |
| rayonnage modulaire              | système emboîtable  | surface de tablette              | galvanisé   |
| champ de rayonnage               | rayonnage départ    | surface de montant               | avec revêtement en plastique                                |
| convient pour (secteurs)         | entrepôt et atelier | surface de traverses             | avec revêtement en plastique                                |
| matériau                         | acier               | alignement angle d'installation  | droit   |
| hauteur                          | 3000 mm             | stabilité / raidissement / renfo | traverses longitud.   |
| largeur                          | 1060 mm             | couleur du montant               | bleu gentiane // RAL5010                                    |
| profondeur                       | 600 mm              | couleur traverse                 | bleu gentiane // RAL5010                                    |
| charge maxi par tablette         | 200 kg              | volume de livraison              | rayonnage de base avec 4 montants, plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par élément          | 2000 kg             | exécution couleur                | bleu gentiane/galvanisé // RAL5010                          |
| nombre de tablettes/niveaux      | 7 pièce             | livraison                        | démonté   |
| largeur de compartiment          | 1025 mm             | certification                    | GS // label de qualité RAL                                  |
| profondeur de compartiment       | 600 mm              | garantie                         | 5 années  |
| tablette réglable au pas         | 50 mm               | Poids                            | 84,38 kg  |
| équipement des tablettes / nivea | pliage de sécurité  |                                  |   |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 917831 |  | rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1025 x 600 mm, charge max. par tablette 200 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 917944 |  | tablette pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1025 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, le fond est enveloppant, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion  |
| 918561 |  | rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1325 x 600 mm, charge max. par tablette 200 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion |

## 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 |