

## META

### rayonnage - rayonnage

### départ

### FIX

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1004 x 604 mm, charge maximale par élément 900 kg / charge max. par tablette 150 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures en RAL7035 gris clair

Numéro d'article: 161330



Das Lagersystem



## META Rayonnage à boulonner modulaires FIX

### Rayonnage de départ

rayonnage - rayonnage départ

- système à visser
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1004 x 604 mm
- charge maximale par élément 900 kg / charge max. par tablette 150 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 600 mm
- 5 niveaux avec tablette en acier




- hauteurs de compartiments réglables par pas de 25 mm selon l'usage prévu et vos besoins
- utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- structure en acier
- montants avec revêtement en RAL7035 gris clair
- niveaux galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures en RAL7035 gris clair
- volume de livraison : rayonnage de base avec 4 échelles sur pieds en acier, matériel de montage, nombre de tablettes indiqué dans 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)
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge
- instruction de montage : liaison des montants et des tablettes par des équerres de fixation avec filetage intégré et vis à tête bombée

## Détails techniques






|                             |                  |                                 |   |
|-----------------------------|------------------|---------------------------------|---|
| type de meuble              | rayonnage        | utilisation                     | bilatéral   |
| type de rayonnage           | rayonnage        | équipement rayonnage            | tablettes   |
| rayonnage modulaire         | système à visser | type tablette/niveau            | tablette en acier   |
| champ de rayonnage          | rayonnage départ | surface de tablette             | galvanisé // finition peinture époxy  |
| matériau                    | acier            | surface de montant              | a. revêtement   |
| hauteur                     | 2000 mm          | alignement angle d'installation | droit   |
| largeur                     | 1004 mm          | couleur de la tablette          | gris clair // RAL7035   |
| profondeur                  | 604 mm           | couleur du montant              | gris clair // RAL7035   |
| charge maxi par tablette    | 150 kg           | exécution couleur               | gris clair // RAL7035   |
| charge maxi par élément     | 900 kg           | volume de livraison             | rayonnage de base avec 4 échelles sur pieds en acier, matériel de montage, nombre de tablettes indiqué dans l'offre |
| nombre de tablettes/niveaux | 5 pièce          | livraison                       | démonté   |
| largeur de compartiment     | 1000 mm          | certification                   | GS // label de qualité RAL  |
| profondeur de compartiment  | 600 mm           | garantie                        | 5 années  |
| tablette réglable au pas    | 25 mm            | Poids                           | 31,449 kg   |

## Accessoires

150071 kit de chevillage à pied pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en

|        |   |  |
|--------|---|--|
|        |   | zinc anti-corrosion  |
| 150073 |  | chevillage mural pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 161331 |  | rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1002 x 604 mm, charge maximale par élément 900 kg / charge max. par tablette 150 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures en RAL7035 gris clair |
| 161351 |  | tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 150 kg, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair   |

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 203393 |    | marchepied pliant roulant, en aluminium, coloris aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), soubassement avec 4 roulettes à ressort |
| 213058 |    | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm   |
| 215547 |   | dévidoir escargot de sécurité, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc   |
| 216063 |  | carton pour charges lourdes, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 410 x 310 x 240 mm            |
| 991754 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc  |