

## META

### rayonnage - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000  
x 1056 x 336 mm, charge max. par  
tablette 80 kg, 5 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

**Numéro d'article: 503313**



**META**



## META Rayonnage sans boulons

### avec butéeRayonnage de départ

rayonnage - rayonnage départ


- Convient pour de l'ordre dans l'atelier et les archives
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1056 x 336 mm
- charge maximale par élément 900 kg
- charge max. par tablette 80 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 300 mm
- 5 niveaux avec tablette en acier
- niveaux avec rebord antichute et pliage de sécurité
- angle d'installation droit
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural

- Stabilité élevée grâce aux croisillons
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles, croisillons et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 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        | 300 mm   |
| type de rayonnage           | rayonnage          | équipement des tablettes / niveau | rebord antichute // pliage de sécurité                                     |
| rayonnage modulaire         | système emboîtable | utilisation                       | unilatéral   |
| champ de rayonnage          | rayonnage départ   | type tablette/niveau              | tablette en acier  |
| convient pour (secteurs)    | atelier, archives  | surface de tablette               | galvanisé  |
| matériau                    | acier              | surface de montant                | galvanisé  |
| hauteur                     | 2000 mm            | alignement angle d'installation   | droit  |
| largeur                     | 1056 mm            | stabilité / raidissement / renfo  | croisillons  |
| profondeur                  | 336 mm             | volume de livraison               | rayonnage de base avec 2 échelles, croisillons et plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par tablette    | 80 kg              | exécution couleur                 | galvanisé  |
| charge maxi par élément     | 900 kg             | livraison                         | démonté  |
| nombre de tablettes/niveaux | 5 pièce            | certification                     | GS // label de qualité RAL   |
| largeur de compartiment     | 1000 mm            | Poids                             | 25,4402 kg   |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 503314 |  | rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 336 mm, charge max. par tablette 80 kg, 5 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 |
|--------|---|---|

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 213052 |  | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm  |
| 217213 |  | palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés |

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 227961 |  | protection anti-collision rayonnage, élément : planche simple, hauteur x longueur 400 x 1100 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris jaune/noir |
| 991798 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc  |