

## META

### rayonnage grande largeur MINI-RACK

rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 1451 x 1050 mm, charge max. par tablette 600 kg, 3 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 479359



Das Lagersystem



## META Rayonnage grande largeur MINI-RACK

### Rayonnage suivant

rayonnage grande largeur





- rayonnage suivant
- système emboîtable
- convient pour pour marchandises encombrantes
- hauteur x largeur x profondeur 2200 x 1451 x 1050 mm
- charge maximale par élément 4350 kg
- charge max. par tablette 600 kg
- largeur x profondeur compartiment 1400 x 1050 mm
- 3 niveaux avec platelage en acier
- niveaux avec renfort par poutres
- Réglable au pas de 50 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural


- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
- montants avec pied (chevillable)
- volume de livraison : rayonnage suivant avec 1 échelle avec plaques de base chevillables et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie

## Détails techniques





|                                  |                           |                                  |  |
|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--|
| type de meuble                   | rayonnage                 | équipement des tablettes / nivea | renfort par poutres  |
| type de rayonnage                | rayonnage grande largeur  | stabilité des tablettes / niveau | entretoise centrale  |
| rayonnage modulaire              | système emboîtable        | tablette réglable au pas         | 50 mm  |
| champ de rayonnage               | rayonnage suivant         | utilisation                      | unilatéral   |
| convient pour (produit/matériau) | marchandises encombrantes | surface de tablette              | galvanisé  |
| matériau                         | acier                     | surface de montant               | galvanisé  |
| hauteur                          | 2200 mm                   | surface de traverses             | galvanisé  |
| largeur                          | 1451 mm                   | alignement angle d'installation  | droit  |
| profondeur                       | 1050 mm                   | soubassement                     | pied (chevillable)   |
| charge maxi par tablette         | 600 kg                    | exécution couleur                | galvanisé  |
| largeur de compartiment          | 1400 mm                   | volume de livraison              | rayonnage suivant avec 1 échelle avec plaques de base chevillables et plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par élément          | 4350 kg                   | livraison                        | démonté  |
| profondeur de compartiment       | 1050 mm                   | garantie                         | 5 années   |
| nombre de tablettes/niveaux      | 3 pièce                   | Poids                            | 72,262 kg  |
| type de soubassement             | platelage en acier        |                                  |  |

## Accessoires

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 150076 |  | ancre à visser pour rayonnage grande largeur   |
| 479406 |  | rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 1851 x 1050 mm, charge max. par tablette 600 kg, 3 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 479439 |  | rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 2251 x 1050 mm, charge max. par tablette 600 kg, 3 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 479483 |  | rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 2651 x 1050 mm, charge max. par tablette 490 kg, 3 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion,  |

|        |   |  |
|--------|---|--|
|        |   | traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 480121 |  | tablette avec panneau en acier pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 1400 x 1050 mm, pour une charge max. par tabl. de 600 kg, en acier 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   |
| 231461 |  | caisse carton pliante à hauteur réglable, en papier d'herbe (30 %)/carton ondulé (70 %) en marron clair, recyclables à 100 %, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 305 x 220 x 100 - 150 mm, tablette automatique |
| 991798 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc  |