

## META

### rayonnage grande largeur Multipal S

rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 2785 x 1100 mm, charge max. par tablette 2400 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 finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2001 orangé rouge

Numéro d'article: 690758



Das Lagersystem



## META Rayonnage grande largeur Multipal S

### Rayonnage suivant

rayonnage grande largeur




- pour le stockage de marchandises extrêmement lourdes et encombrantes
- convient pour pour marchandises encombrantes
- rayonnage suivant
- système emboîtable

- hauteur x largeur x profondeur 2200 x 2785 x 1100 mm
- charge maximale par élément 10100 kg
- charge max. par tablette 2400 kg
- largeur x profondeur compartiment 2700 x 1100 mm
- 3 niveaux avec platelage en acier
- 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 finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2001 orangé rouge
- volume de livraison : rayonnage suivant avec 1 échelle avec ancrage au sol et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie
- 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
- sécurité des matériaux, de la structure et de la statique pour une utilisation en entreprise confirmée par le label de qualité RAL-RG 614/1 (21)
- instruction de montage : lisses équipées de goupilles de sécurité





## Détails techniques

|                                  |                           |                                 |  |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------------------|--|
| type de meuble                   | rayonnage                 | tablette réglable au pas        | 50 mm  |
| type de rayonnage                | rayonnage grande largeur  | utilisation                     | unilatéral   |
| rayonnage modulaire              | système emboîtable        | surface de tablette             | galvanisé  |
| champ de rayonnage               | rayonnage suivant         | surface de montant              | galvanisé  |
| convient pour (produit/matériau) | marchandises encombrantes | surface de traverses            | finition peinture époxy  |
| matériau                         | acier                     | équipement rayonnage            | tablettes  |
| hauteur                          | 2200 mm                   | alignement angle d'installation | droit  |
| largeur                          | 2785 mm                   | couleur traverse                | orangé rouge // RAL2001  |
| profondeur                       | 1100 mm                   | exécution couleur               | orangé rouge/galvanisé // RAL2001  |
| charge maxi par tablette         | 2400 kg                   | volume de livraison             | rayonnage suivant avec 1 échelle avec ancrage au sol et plateaux conf. à l'offre |
| largeur de compartiment          | 2700 mm                   | instruction de montage          | lisses équipées de goupilles de sécurité   |
| profondeur de compartiment       | 1100 mm                   | livraison                       | démonté  |
| charge maxi par élément          | 10100 kg                  | garantie                        | 5 années   |
| nombre de tablettes/niveaux      | 3 pièce                   | Poids                           | 238,893 kg   |
| type de soubassement             | platelage en acier        |                                 |  |

## Accessoires

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 690179 |  | tablette avec panneaux acier pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 2700 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 2400 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion  |
| 690306 |  | rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 1385 x 1100 mm, charge max. par tablette 1300 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 finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2001 orangé rouge |
| 691499 |  | protection anti-collision, convient pour le intérieur, profil en L, hauteur 400 mm, en acier, coloris jaune/noir, à cheviller  |

## 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  |