

## META rayonnage à palettes MULTIPAL

rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 5500 x 2870 x 1100 mm, charge max. par tablette 2250 kg, 4 niveaux avec traverses, 15 emplacements (lisse incl.), entreposage longitudinal, force par palette 750 kg, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec laquage en RAL2001 orangé rouge

Numéro d'article: 368824



Das Lagersystem



## META Ray. à palettes MULTIPAL

### Rayonnage de départ

rayonnage à palettes

- rayonnage départ
- système à visser
- hauteur x largeur x profondeur 5500 x 2870 x 1100 mm
- charge maximale par élément 9380 kg





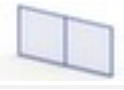








- charge max. par tablette 2250 kg
- largeur du compartiment 2700 mm
- 4 niveaux avec traverses
- Réglable au pas de 50 mm
- 15 emplacements (lisse incl.)
- entreposage longitudinal
- force par palette 750 kg
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- traverses avec laquage en RAL2001 orangé rouge
- volume de livraison : 2 échelles avec ancrage au sol, traverses conformément à l'offre
- Produit livré démonté
- contrôle extérieur et régulier par l'Office allemand d'inspection des matériaux, label qualité RAL RG 614
- 5 années de garantie
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément
- conformément à la règle 208-016 DGUV (jadis BGI 694)

## Détails techniques





|                             |                      |                                 |  |
|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|--|
| type de meuble              | rayonnage            | type tablette/niveau            | traverses  |
| type de rayonnage           | rayonnage à palettes | tablette réglable au pas        | 50 mm  |
| rayonnage modulaire         | système à visser     | largeur de compartiment         | 2700 mm  |
| champ de rayonnage          | rayonnage départ     | surface de montant              | galvanisé  |
| matériau                    | acier                | surface de traverses            | laqué  |
| hauteur                     | 5500 mm              | alignement angle d'installation | droit  |
| largeur                     | 2870 mm              | couleur traverse                | orangé rouge // RAL2001  |
| profondeur                  | 1100 mm              | exécution couleur               | orangé rouge/galvanisé // RAL2001                                |
| charge maxi par tablette    | 2250 kg              | volume de livraison             | 2 échelles avec ancrage au sol, traverses conformément à l'offre |
| charge maxi par élément     | 9380 kg              | livraison                       | démonté  |
| emplacement                 | 15 pièce             | certification RAL-RG            | RAL-RG 614   |
| niveaux de stockage         | 5 pièce              | garantie                        | 5 années   |
| entreposage                 | longitudinal         | Force par palette jusqu'à       | 750 kg   |
| utilisation                 | unilatéral           | Poids                           | 214,192 kg   |
| nombre de tablettes/niveaux | 4 pièce              |                                 |  |





## Accessoires

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 150086 |  | Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 2700 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 500 kg, le fond est inséré, grosseur de la maille 60 x 40 mm, tige de support 35 x 2 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 150097 |  | Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 2700 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 850 kg, le fond est inséré, grosseur de la maille 50 x 40 mm, tige de support 40 x 2 mm, en acier avec revêtement en zinc                |

|        |   |   |
|--------|---|---|
|        |   | anti-corrosion  |
| 150108 |    | Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 2700 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 1000 kg, le fond est inséré, grosseur de la maille 30 x 60 mm, tige de support 40 x 2 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 370258 |    | rayonnage à palettes, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 5500 x 2785 x 1100 mm, charge max. par tablette 2250 kg, 4 niveaux avec traverses, 15 emplacements (lisse incl.), entreposage longitudinal, force par palette 750 kg, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec laquage en RAL2001 orangé rouge |
| 500956 |    | paroi arrière grillagée pour rayonnage à palettes, hauteur x largeur 500 x 2700 mm, pour traverses longueur 2700 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5010 bleu gentiane, grillageparoi  |
| 500962 |    | paroi arrière grillagée pour rayonnage à palettes, hauteur x largeur 1100 x 2700 mm, pour traverses longueur 2700 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5010 bleu gentiane, grillageparoi   |
| 501001 |    | rayonnage à palettes, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 5500 x 3685 x 1100 mm, charge max. par tablette 3000 kg, 4 niveaux avec traverses, 20 emplacements (lisse incl.), entreposage longitudinal, force par palette 750 kg, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec laquage 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   |
| 691863 |    | support angulaire pour rayonnage à palettes, profondeur 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 250 kg, avec butée d'arrêt, en acier avec laquage en RAL2001 orangé rouge  |
| 691998 |  | tablette avec panneau en acier pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 2700 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 2700 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion   |
| 736815 |  | supports transversaux pour rayonnage à palettes, profondeur 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 400 kg, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2001 orangé rouge   |
| 736826 |  | pièce intermédiaire pour rayonnage double, longueur 200 mm  |
| 767615 |  | supports transversaux pour rayonnage à palettes, profondeur 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 1100 kg, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2001 orangé rouge  |

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 203461 |  | escabeau industriel, accès à un côté, 8 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), hauteur 1,7 m, longueur de lisse 2,49 m, en aluminium  |
| 208490 |  | table d'emballage complète, hauteur x largeur x profondeur 850 x 1600 x 800 mm, panneau en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure finition gris clair, piètement 4 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5017 bleu signalisation, 1 dispositif dérouleur, 2 tablettes, 8 manches insérables |
| 213058 |  | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm   |
| 216175 |  | caisse carton pliante pour palettes, En carton ondulé avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 1040 x 620 x 510 mm, Pour colis jusqu'à 500 kg  |

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 217213 |  | palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés  |
| 507316 |  | chariots de levage/pesage, force 2000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 150 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc, largeur x Ø 40 x 190 mm, galets de fourche tandem avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 70 x 85 mm, avec fonction de course rapide         |
| 513209 |  | escalier mobile roulant, estrade hauteur 1,92 m, estrade largeur x profondeur 600 x 800 mm, 8 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), inclinaison 60°, en aluminium, 4 roulettes pivotantes à ressort et pieds plastiques antidérapants, 2 roulettes pivotantes avec freins |
| 991754 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc   |