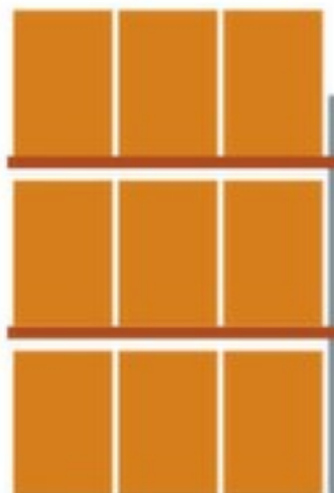


## META

### rayonnage à palettes - rayonnage suivant MULTIPAL

hauteur x largeur x profondeur 2700 x 2785 x 1100 mm, charge max. par tablette 1550 kg, 9 emplacements (lisse incl.), entreposage longitudinal, force par palette 500 kg, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL2001 orangé rouge

Numéro d'article: 162131



Das Lagersystem



## META Ray. à palettes MULTIPAL

### Rayonnage suivant

rayonnage à palettes - rayonnage suivant

- hauteur x largeur x profondeur 2700 x 2785 x 1100 mm
- charge maximale par élément 3100 kg
- charge max. par tablette 1550 kg
- 9 emplacements (lisse incl.)
- entreposage longitudinal
- force par palette 500 kg
- grande stabilité grâce aux profilés en caisson fermés
- utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- traverses avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL2001 orangé rouge
- Produit livré démonté

- 5 années de garantie
- sécurité des matériaux, de la structure et de la statique pour une utilisation en entreprise confirmée par le label de qualité RAL-RG 614/2

## Détails techniques

|                          |                      |                                  |                                   |
|--------------------------|----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| type de meuble           | rayonnage            | utilisation                      | bilatéral                         |
| type de rayonnage        | rayonnage à palettes | type tablette/niveau             | traverses                         |
| champ de rayonnage       | rayonnage suivant    | stabilité des tablettes / niveau | profilés en caisson fermés        |
| matériau                 | acier                | surface de montant               | galvanisé                         |
| hauteur                  | 2700 mm              | surface de traverses             | avec revêtement en plastique      |
| largeur                  | 2785 mm              | couleur traverse                 | orangé rouge // RAL2001           |
| profondeur               | 1100 mm              | exécution couleur                | orangé rouge/galvanisé // RAL2001 |
| charge maxi par tablette | 1550 kg              | livraison                        | démonté                           |
| charge maxi par élément  | 3100 kg              | certification                    | GS                                |
| emplacement              | 9 pièce              | garantie                         | 5 années                          |
| niveaux de stockage      | 3 pièce              | certification RAL-RG             | RAL-RG 614/2                      |
| entreposage              | longitudinal         | Poids                            | 66,245 kg                         |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 509084 |  | rayonnage à palettes - rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 2700 x 2870 x 1100 mm, charge max. par tablette 1550 kg, 9 emplacements (lisse incl.), entreposage longitudinal, force par palette 500 kg, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2001 orangé rouge |
|--------|---|---|

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 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  |
| 991754 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc   |