



## META

### rayonnage de bureau - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 2200 x 756 x 335 mm, Espace de rangement facilement accessible pour les dossiers et documents de travail sur 6 hauteurs de classeur, corps en RAL7035 gris clair



**META**



Numéro d'article: 593649



## META Rayonnage sans boulons pour bureau

### Rayonnage suivant

rayonnage de bureau - rayonnage suivant

- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2200 x 756 x 335 mm
- largeur x profondeur compartiment 750 x 300 mm
- Charge max. par tablette 80 kg
- Espace de rangement facilement accessible pour les dossiers et documents de travail sur 6 hauteurs de classeur
- les tablettes sont emboîtées et leur agencement peut donc être modifié à tout moment
- canal longitudinal en forme de M, 5 pliages et soudé pour un degré élevé de stabilité et de protection contre les blessures
- construction en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures

- grande stabilité en longueur et en profondeur grâce aux parois arrière et latérales pleines
- corps en RAL7035 gris clair
- niveaux en RAL7035 gris clair
- volume de livraison : rayonnage suivant avec 1 échelle, paroi arrière et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- 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)
- 5 année(s) de garantie
- selon DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser et de fixer au sol les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à quatre fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)
- 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  | largeur de compartiment       | 750 mm  |
| type de rayonnage                | rayonnage de bureau                                    | profondeur de compartiment    | 300 mm  |
| rayonnage modulaire              | système emboîtable                                     | charge tablette               | 80 kg   |
| champ de rayonnage               | rayonnage suivant                                      | Structure de la paroi arrière | plein   |
| convient pour (secteurs)         | bureaux et salles d'archives                           | équipement rayonnage          | tablettes   |
| matériaux                        | acier  | hauteurs de classeurs         | 6 pièce   |
| hauteur                          | 2200 mm  | charge maxi par élément       | 1000 kg   |
| largeur                          | 756 mm   | utilisation                   | unilatéral  |
| profondeur                       | 335 mm   | surface de tablette           | finition peinture époxy   |
| nombre de tablettes/niveaux      | 7 pièce  | surface de corps              | finition peinture époxy   |
| type tablette/niveau             | tablette en acier                                      | livraison                     | démonté   |
| tablettes / niveaux à hauteur ré | oui  | certification                 | GS // label de qualité RAL  |
| stabilité des tablettes / niveau | canal longitudinal en forme de M // pliage de sécurité | volume de livraison           | rayonnage suivant avec 1 échelle, paroi arrière et plateaux conf. à l'offre |
| couleur du corps                 | gris clair // RAL7035                                  | garantie                      | 5 année(s)  |
| couleur de la tablette           | gris clair // RAL7035                                  | Poids                         | 30,7942 kg  |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 150070 |  | chevillage mural pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion          |
| 150071 | .   | kit de chevillage à pied pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion  |
| 150072 | .   | kit de chevillage à pied pour rayonnage rapporté, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion |

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 150122 |  | ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en gris clair   |
| 593682 |  | rayonnage de bureau - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 1006 x 335 mm, Espace de rangement facilement accessible pour les dossiers et documents de travail sur 6 hauteurs de classeur, corps en RAL7035 gris clair                      |
| 593707 |  | rayonnage de bureau - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2200 x 1256 x 335 mm, Espace de rangement facilement accessible pour les dossiers et documents de travail sur 6 hauteurs de classeur, corps en RAL7035 gris clair                      |
| 593795 |  | tablette pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 750 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 80 kg, équipé de canal longitudinal et pli de sécurité, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair |
| 609137 |  | chevillage mural pour rayonnage rapporté, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion  |

### Cela s'adapte aussi ...

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 146193 |    | mini chariot, force 50 kg, avec 3 plateau(x), hauteur x longueur x largeur 1065 x 650 x 360 mm, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir, Avec 2 tablettes en fil, 1 tablette en fil, avec bandage caoutchouc |
| 528204 |   | marchepied sur roulettes, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris gris, repose-pied diamètre 290 mm, soubassement avec 3 roulettes à ressort  |
| 529925 |  | escabeau de bureau léger, accès à un côté, 4 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), hauteur d'estrade 0,85 m, largeur x profondeur 250 x 250 mm, en aluminium   |