

## 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

Numéro d'article: 593649



META



## 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
matériau	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