

## META

### tablette pour rayonnage

largeur x profondeur 1000 x 500 mm,  
pour une charge max. par tabl. de  
100 kg, niveaux galvanisé avec  
 finition peinture époxy antichocs et  
antirayures

lot 6 pièce

Numéro d'article: 363321



Das Lagersystem



## META Tablette

tablette pour rayonnage







- Convient pour le rayonnage personnalisé ou la structure sur mesure
- système à visser
- largeur x profondeur 1000 x 500 mm
- pour une charge max. par tabl. de 100 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 500 mm
- pli sur tous les côtés pour une stabilité accrue et pour protéger contre les blessures
- structure en acier
- niveaux galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures

- à visser avec vis à tête bombée et écrous à collerette
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge




## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	charge maxi par tablette	100 kg
type de rayonnage	rayonnage	largeur de compartiment	1000 mm
rayonnage modulaire	système à visser	profondeur de compartiment	500 mm
champ de rayonnage	composant	matériau	acier
composant	tablette	surface de tablette	galvanisé // finition peinture époxy
convient pour (secteurs)	rayonnage/structure	exécution couleur	galvanisé
largeur	1000 mm	type de fixation	à visser avec vis à tête bombée et écrous à collerette
profondeur	500 mm	Poids	20,346 kg
type de soubassement	tablette en acier		

## Accessoires

503799		renforcement de rayonnage angulaire M6x12,4 pour rayonnage, 13 vis à tête bombée
503800		renforcement de rayonnage angulaire M6x12,8 pour rayonnage, 25 vis à tête bombée
503801		vissage tablette M6x12 pour rayonnage, vis à tête bombée à six pans creux et écrou à collerette
503802		vissage tablette M6x12 pour rayonnage, vis à tête bombée à six pans creux et écrou à collerette
503803		pieds, pour rayon. à monter soi-même, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
503804		tôle de compensation, pour rayon. à monter soi-même, hauteur 2 mm

## Cela s'adapte aussi ...

324647		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 200 x 300 x 500 / 450 mm, en polyéthylène en jaune
526019		Système de consultation mural, DIN A4 dans format portrait, 5 tableaux de consultation, cadre en noir, avec support mural magnétique
763239		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 170 x 600 x 400 mm, capacité 33 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein