

## SCHULTE

### rayonnage à tablettes - rayonnage départ

Green

Green, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1000 x 400 mm, 4 niveaux avec tablette en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 254922



rayonnage à tablettes - rayonnage départ

- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1000 x 400 mm
- charge maximale par élément 1300 kg
- 4 niveaux avec tablette en acier
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- stabilité élevée grâce aux croisillons
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- Produit livré avec cadre profilé en T prémonté
- avec label de sécurité GS
- 5 années de garantie

## Détails techniques

type de meuble rayonnage

tablette réglable au pas 25 mm

type de rayonnage	rayonnage modulaire	utilisation	unilatéral
rayonnage modulaire	système emboîtable	type de soubassement	tablette en acier
champ de rayonnage	rayonnage départ	surface de tablette	galvanisé
conducteur d'électricité	non	surface de montant	galvanisé
matériau	acier	stabilité / renfort / entretoise	croisillons
hauteur	2000 mm	exécution couleur	galvanisé
largeur	1000 mm	livraison	prémonté
profondeur	400 mm	certification	GS
charge maxi par élément	1300 kg	garantie	5 années
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce	Poids	27,93 kg

## Accessoires

254929



tablette pour rayonnage à tablettes, largeur x profondeur 1000 x 400 mm, équipé de 8 supports de tablette, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion