

## META

### rayonnage - rayonnage

#### départ

#### S3 Clip 150

S3 Clip 150, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1056 x 636 mm, charge max. par tablette 150 kg, 5 niveaux avec tablettes en tôle d'acier de qualité, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 503356



Das Lagersystem



## META Rayonnage sans boulons S3 Clip 150

### Rayonnage de départ

rayonnage - rayonnage départ




- Convient pour de l'ordre dans l'atelier et les archives
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1056 x 636 mm
- charge maximale par élément 1100 kg
- charge max. par tablette 150 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 600 mm
- 5 niveaux avec tablettes en tôle d'acier de qualité
- 3 pliages de sécurité, des coins fermés et un canal en V fermé sur les bords longitudinaux garantissent une stabilité élevée
- Réglable au pas de 25 mm


- angle d'installation droit
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux croisillons
- montants avec raidisseurs en profondeur avec pieds en acier chevillables
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles, croisillons et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 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          | tablette réglable au pas         | 25 mm  |
| type de rayonnage           | rayonnage          | utilisation                      | unilatéral   |
| rayonnage modulaire         | système emboîtable | type tablette/niveau             | tablette en tôle d'acier   |
| champ de rayonnage          | rayonnage départ   | surface de tablette              | galvanisé  |
| convient pour (secteurs)    | atelier, archives  | surface de montant               | galvanisé  |
| matériau                    | acier              | alignement angle d'installation  | droit  |
| hauteur                     | 2000 mm            | stabilité / renfort / entretoise | croisillons  |
| largeur                     | 1056 mm            | équipement montant               | raidisseurs en profondeur avec pieds en acier chevillables                 |
| profondeur                  | 636 mm             | volume de livraison              | rayonnage de base avec 2 échelles, croisillons et plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par tablette    | 150 kg             | exécution couleur                | galvanisé  |
| charge maxi par élément     | 1100 kg            | livraison                        | démonté  |
| nombre de tablettes/niveaux | 5 pièce            | certification                    | GS // label de qualité RAL   |
| largeur de compartiment     | 1000 mm            | Poids                            | 34,6242 kg   |
| profondeur de compartiment  | 600 mm             |                                  |  |

## 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   |
| 503357 |  | rayonnage - rayonnage suivant, S3 Clip 150, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 636 mm, charge max. par tablette 150 kg, 5 niveaux avec tablettes en tôle d'acier de qualité, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion |

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 503370 |  | tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 150 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion |
|--------|---|--|

## Cela s'adapte aussi ...

|        |  |   |
|--------|--|---|
| 203393 |   | marchepied pliant roulant, en aluminium en aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), avec 4 roulettes à ressort         |
| 213058 |   | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm  |
| 215547 |   | dévidoir escargot de sécurité, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc  |
| 216063 |   | carton pour charges lourdes, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 410 x 310 x 240 mm |
| 324647 |   | bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 200 x 300 x 500 / 450 mm, en polyéthylène en jaune  |
| 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   |
| 991754 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc   |