## montant pour rayonnage cantilever

hauteur x profondeur 2500 x 740 mm, force par montant 1775 kg, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures

Numéro d'article: 720509





## Rayonnage cantilever polyvalent

## Composants de rayonnage : montant

montant pour rayonnage cantilever

- système emboîtable
- hauteur x profondeur 2500 x 740 mm
- force par montant 1775 kg
- utilisation unilatéral conçu pour un montage mural
- profondeur utile 600 mm
- structure en acier
- profilés laminés à chaud
- montant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
- volume de livraison : chevilles et croisillons, tendeurs à vis inclus

| Détails techniques  |                      |                    |         |  |
|---------------------|----------------------|--------------------|---------|--|
| type de meuble      | rayonnage            | charge totale      | 1775 kg |  |
| type de rayonnage   | rayonnage cantilever | charge par montant | 1775 kg |  |
| rayonnage modulaire | système emboîtable   | matériau           | acier   |  |

| champ de rayonnage | composant  | matériau de finition | profilé laminé à chaud                              |
|--------------------|------------|----------------------|---|
| composant          | montant    | surface de montant   | finition peinture époxy                             |
| utilisation        | unilatéral | volume de livraison  | chevilles, croisillons avec<br>tendeurs à vis incl. |
| hauteur            | 2500 mm    | certification RAL-RG | RAL-RG 614  |
| profondeur utile   | 600 mm     | Poids                | 40,4 kg   |
| profondeur         | 740 mm     |                      |   |

| Accessoires |   |   |  |  |
|-------------|---|---|--|--|
| 101658      |   | Butée de sécurité pour pied, pour rayonnage cantilever, pour pied, hauteur 60 mm, en acier galvanisé brillant   |  |  |
| 101659      |   | Butée de sécurité pour pied, pour rayonnage cantilever, pour pied, hauteur 150 mm, en acier galvanisé brillant  |  |  |
| 130968      | X | contrefiche diagonale pour rayonnage cantilever, tous les 5 éléments standard, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion                           |  |  |
| 131042      |   | butée de sécurité pour bras, hauteur 60 mm, en acier galvanisé brillant   |  |  |
| 131053      |   | butée de sécurité pour bras, hauteur 150 mm, en acier galvanisé brillant  |  |  |
| 131086      | ~ | suspension pour bras tubulaires pour rayonnage cantilever, force 180 kg   |  |  |
| 720462      |   | connecteur horizontal pour rayonnage cantilever, largeur 1056 mm, en acier  |  |  |
| 720473      |   | connecteur horizontal pour rayonnage cantilever, largeur 1247 mm, en acier  |  |  |
| 720699      |   | bras pour rayonnage cantilever, profondeur 600 mm, force par bras 330 kg, bras décapé au jet de sable et finition peinture époxy en RAL5010 bleu gentiane |  |  |
| 911052      | - | bras pour rayonnage cantilever, profondeur 400 mm, pour une charge max. par tabl. de 60 kg  |  |  |

## Cela s'adapte aussi ...

203501



escabeau sur roulettes, accès à un côté, 8 marches (estrade incl.), hauteur 1,9 m, estrade largeur x profondeur 300 x 250 mm, longueur de lisse 2,7 m, en aluminium

| 404924 | - | chariots pour charges longues, force 2000 kg, plateau longueur x largeur 2500 x 600 mm, plateforme ouvert avec 2 compartiments de rangement, rehausses : 4 ranches, ranchers amovibles, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage caoutchouc plein |
|--------|---|---|
| 505144 |   | appareil de marquage au sol pour ruban de marquage  |
| 524978 | I | support pour transporteurs, rouleau de manutention en acier, diamètre de roulette 60 mm, avec barrette à billes pivotante, force 200 kg, largeur du convoyeur 350 mm, hauteur 758 - 1197 mm   |