

## Kappes rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 300 mm, 60 bacs, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux avec tablette en acier et 60 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion



**KAPPES**



Numéro d'article: 522320



## Kappes Rayonnage sans boulons

### Rayonnage de départ

rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

- convient pour le stockage efficace de petites pièces dans l'entrepôt et l'atelier
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 300 mm
- 60 bacs
- garnissage 60 x H x l x P 65 x 240 x 300 mm
- charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg
- Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux

avec tablette en acier et 60 bacs

- niveau(x) avec pliage de sécurité comme protection contre les blessures
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

## Détails techniques

|                          |                           |                                  |                                    |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| type de meuble           | rayonnage                 | charge maxi par élément          | 1300 kg                            |
| type de rayonnage        | rayonnage avec bacs à bec | utilisation                      | unilatéral                         |
| rayonnage modulaire      | système emboîtable        | nombre de tablettes/niveaux      | 16 pièce                           |
| champ de rayonnage       | rayonnage départ          | type tablette/niveau             | tablette en acier                  |
| convient pour (secteurs) | entrepôt, atelier         | tablette réglable au pas         | 25 mm                              |
| matériau                 | acier                     | équipement des tablettes / nivea | pliage de sécurité                 |
| hauteur                  | 2000 mm                   | surface de tablette              | galvanisé                          |
| largeur                  | 1060 mm                   | surface de montant               | finition peinture époxy            |
| profondeur               | 300 mm                    | couleur du montant               | bleu gentiane // RAL5010           |
| équipement rayonnage     | tablettes, bacs à bec     | exécution couleur                | bleu gentiane/galvanisé // RAL5010 |
| nombre de bacs           | 60 pièce                  | Poids                            | 67,7 kg                            |
| charge maxi par tablette | 150 kg                    |                                  |                                    |

## Accessoires

|        |                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 509406 |  | Étiquette pour bac pour rayonnages et armoires, hauteur x largeur 22 x 75 mm, en blanc                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 522327 |  | rayonnage avec bacs à bec - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 300 mm, 120 bacs, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux avec tablette en acier et 120 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 522330 |  | rayonnage avec bacs à bec - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1003 x 300 mm, 60 bacs, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux avec tablette en acier et 60 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural                                                                                                                                              |
| 522333 |  | rayonnage avec bacs à bec - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 300 mm, 88 bacs, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux avec tablette en acier et 88 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion   |