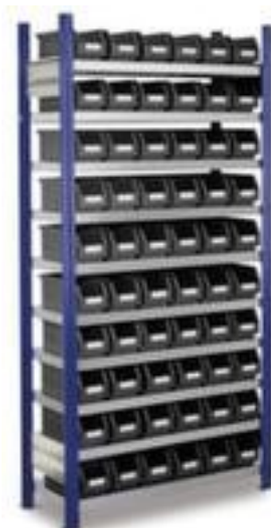


Kappes rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 300 mm, 60 bacs en polyéthylène, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 10 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



KAPPES



Numéro d'article: 909028



Kappes Rayonnage sans boulons avec bacs à bec Favorit Rayonnage de départ

rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

- Convient pour entrepôt et atelier
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 300 mm
- 60 bacs en polyéthylène
- garnissage 60 x H x l x P 130 x 140 x 230 mm
- charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg
- Stockage clairement organisé des petites pièces sur 10 plateaux avec tablette en acier et 60 bacs
- niveau(x) avec pliage de sécurité comme protection contre les

blessures

- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- Produit livré démonté

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	charge maxi par tablette	150 kg
type de rayonnage	rayonnage avec bacs à bec	charge maxi par élément	1300 kg
rayonnage modulaire	système emboîtable	utilisation	unilatéral
champ de rayonnage	rayonnage départ	nombre de tablettes/niveaux	10 pièce
convient pour (secteurs)	entrepôt et atelier	type tablette/niveau	tablette en acier
matériau	acier	équipement des tablettes / nivea	pliage de sécurité
hauteur	2000 mm	surface de montant	finition peinture époxy
largeur	1060 mm	couleur du montant	bleu gentiane // RAL5010
profondeur	300 mm	exécution couleur	bleu gentiane/galvanisé // RAL5010
équipement rayonnage	bacs à bec	livraison	démonté
nombre de bacs	60 pièce	Poids	55,76 kg
matériau de bac	polyéthylène		

Accessoires

323247		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en bleu
323316		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en jaune
323382		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en vert
323451		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en rouge
324589		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en gris
909039		rayonnage avec bacs à bec - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 300 mm, 60 bacs en polyéthylène, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 10 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

Cela s'adapte aussi ...

114305		poubelle, convient pour le intérieur et extérieur, capacité 120 l, hauteur x diamètre 980 x 500 mm, tablette, corps en acier galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures RAL7021 gris noir
--------	---	--

524171		établi, hauteur x largeur x profondeur 900 x 1500 x 700 mm, plateau de table en multiplex, huilé, exécution du châssis 4 pieds, équipement : 4 tiroirs, 1 tablette, verrouillable avec verrouillage centralisé, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
527144		balai, avec poils de noix de coco, Largeur de travail 500 mm, pour saletés grossières