

## Kappes

### rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

RasterPlan®

hauteur x largeur x profondeur 1100 x 1000 x 240 mm, 70 bacs en polyéthylène, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL7035 gris clair

RasterPlan



KAPPES



Numéro d'article: 209417



## Kappes Rayonnage RasterPlan®

### avec bacs à bec Favorit
















rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

- hauteur x largeur x profondeur 1100 x 1000 x 240 mm
- 70 bacs en polyéthylène
- garnissage 48 x H x l x P 75 x 105 x 160 mm, 16 x H x l x P 45 x 105 x 85 mm, 6 x H x l x P 130 x 140 x 230 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- paroi arrière avec plaque à fentes pour accrocher et décrocher les bacs à l'horizontale
- structure en acier
- montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL7035 gris clair
- Pour votre sécurité pour des raisons de stabilité, il est fortement conseillé de cheviller le rayonnage au sol




## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	nombre de bacs	70 pièce
type de rayonnage	rayonnage avec bacs à bec	matériau de bac	polyéthylène
champ de rayonnage	rayonnage départ	utilisation	unilatéral
matériau	acier	Structure de la paroi arrière	fentes
hauteur	1100 mm	surface de montant	avec revêtement en plastique
largeur	1000 mm	couleur du montant	gris clair // RAL7035
profondeur	240 mm	exécution couleur	gris clair // RAL7035
équipement rayonnage	bacs à bec	Poids	26,77 kg

## Accessoires

323236		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 75 x 105 x 160 / 140 mm, en polyéthylène en bleu
323247		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en bleu
323305		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 75 x 105 x 160 / 140 mm, en polyéthylène en jaune
323316		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en jaune
323371		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 75 x 105 x 160 / 140 mm, en polyéthylène en vert
323382		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en vert
323429		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 75 x 105 x 160 / 140 mm, en polyéthylène en rouge
323451		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en rouge
324578		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 75 x 105 x 160 / 140 mm, en polyéthylène en gris
324589		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 130 x 140 x 230 / 200 mm, en polyéthylène en gris
337911		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 45 x 105 x 85 / 65 mm, en polyéthylène en bleu
337922		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 45 x 105 x 85 / 65 mm, en polyéthylène en jaune
337933		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 45 x 105 x 85 / 65 mm, en polyéthylène en vert
337944		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 45 x 105 x 85 / 65 mm, en polyéthylène en rouge
337966		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 45 x 105 x 85 / 65 mm, en polyéthylène en gris

Cela s'adapte aussi ...

		<p>980 x 500 mm, tablette, corps en acier galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures RAL7021 gris noir</p>
524171		<p>établi, hauteur x largeur x profondeur 900 x 1500 x 700 mm, plateau de table en multiplex, huilé, exécution du châssis piètement 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</p>
527144		<p>balai, avec poils de noix de coco, Largeur de travail 500 mm, pour saletés grossières</p>