

KLW Lutz rayonnage pour panneaux

rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 1750 x 1100 x 3000 mm, charge max. par tablette 450 kg, distance de division 100 mm, avec 7 compartiments, avec plaque de fond, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane



Numéro d'article: 527833

KLW Lutz Rayonnage pour panneaux

rayonnage pour panneaux





- rayonnage départ
- hauteur x largeur x profondeur 1750 x 1100 x 3000 mm
- charge max. par tablette 450 kg
- distance de division 100 mm
- avec 7 compartiments
- entreposage par roulette souple à l'avant du fond
- avec plaque de fond
- structure en acier
- montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane
- volume de livraison : 5 cadres, 7 bacs de rétention en tôle d'acier, 1 rouleau en acier et matériel de montage

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	plaque de fond	oui
type de rayonnage	rayonnage pour panneaux	charge maxi par tablette	450 kg

champ de rayonnage	rayonnage départ	matériau	acier
hauteur	1750 mm	surface de montant	avec revêtement en plastique
largeur	1100 mm	couleur du montant	bleu gentiane // RAL5010
profondeur	3000 mm	exécution couleur	bleu gentiane // RAL5010
entreposage	roulette souple avant du fond	volume de livraison	5 cadres, 7 bacs de rétention en tôle d'acier, 1 rouleau en acier, matériel de montage
compartiments	7 pièce	Poids	257,43 kg
distance de division	100 mm		

Cela s'adapte aussi ...

504734		tabouret d'atelier, assise hauteur 420 - 545 mm, assise en mousse PU en noir, piètement à disque avec bacs de rangement pour outils et petites pièces pour une bonne stabilité, structure en plastique noir, piètement avec roulettes
528761		établi roulant, hauteur x largeur x profondeur 915 x 1090 x 600 mm, plateau de table en multiplex, force 400 kg, piètement 4 pieds, équipement : 1 armoire, 2 tablettes, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en gris clair, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
530774		tréteau de chantier, en acier, force 200 kg, hauteur x largeur 600 - 1000 x 970 mm, surface d'appui antidérapant et préservant le matériau, largeur x profondeur 970 x 115 mm, pliables pour un gain de place
891181		ventouse de manutention, force horizontale 30 kg, 1 ventouse(s) Ø 120 mm, corps en aluminium, volume de livraison kit de 2 dans une mallette