

armoire de charge batterie

hauteur x largeur x profondeur 1800 x 500 x 500 mm, équipement électrique : 1 prise de courant 230 V par compartiment, 10 compartiments, verrouillable avec serrure à cylindre, corps avec finition peinture époxy électrostatique en RAL7035 gris clair, face avant avec finition peinture époxy électrostatique en RAL7035 gris clair



Numéro d'article: 242140



armoire de charge batterie

- Convient pour écoles, bibliothèques, universités et organismes de formation
- hauteur x largeur x profondeur 1800 x 500 x 500 mm
- structure en acier soudé
- équipé de casiers, prises de courant
- équipement électrique : 1 prise de courant 230 V par compartiment
- 10 compartiments
- Fermeture avec protection contre la poussière via porte battante perforée
- verrouillable avec serrure à cylindre
- corps avec finition peinture époxy électrostatique en RAL7035 gris clair
- face avant avec finition peinture époxy électrostatique en RAL7035

gris clair

- volume de livraison : câble d'alimentation inclus
- Produit livré livré monté

Détails techniques

type de meuble	armoire	couleur du corps	gris clair // RAL7035
type d'armoire	armoire de charge batterie	couleur de la face avant	gris clair // RAL7035
lieu d'utilisation	intérieur	matériau de finition	soudé
convient pour (secteurs)	écoles, bibliothèques, universités, organismes de formation	système de fermeture	serrure à cylindre
convient pour (produit/matériau)	ordinateurs portables	hauteur de compartiment (ga.)	160 mm
type de porte	porte battante perforée	largeur de compartiment (ga.)	400 mm
hauteur	1800 mm	profondeur de compartiment (ga.)	475 mm
largeur	500 mm	verrouillable	oui
profondeur	500 mm	volume de livraison	câble d'alimentation
équipement armoire	casiers, prises de courant	livraison	livré monté
compartiments	10 pièce	Numéro d'enregistrement DEEE	DE61345644
équipement électrique	1 prise de courant 230 V par compartiment	Type d'appareil DEEE	gros appareil CAT 4
matériau	acier	Marque selon le registre allemand	Lüllmann
surface de corps	finition peinture époxy	Poids	44,4 kg
surface de face avant	finition peinture époxy		