

bott **armoire avec pupitre** verso

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 525 x 550 mm, équipé de tablettes, paroi arrière, corps 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 RAL5010 bleu gentiane

Numéro d'article: 233379



armoire avec pupitre

- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 525 x 550 mm
- structure en acier, soudé
- équipé de tablettes, paroi arrière
- porte à battants
- 1 niveaux avec tablette en acier
- force par plateau 35 kg
- 1 bac(s) de rétention extensible, force par bac de rétention 10 kg
- verrouillable
- corps 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 RAL5010 bleu gentiane
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

type de meuble	pupitre	tablettes extractibles	1 pièce
type d'armoire	pupitre	couleur du corps	gris clair // RAL7035
type de pupitre	armoire avec pupitre	couleur de la face avant	bleu gentiane // RAL5010
type de porte	porte à battants	matériau	acier
hauteur	2000 mm	matériau de finition	soudé
largeur	525 mm	surface de corps	finition peinture époxy
profondeur	550 mm	surface de face avant	finition peinture époxy
équipement pupitre	tablettes, paroi arrière	roulant	non
nombre de tablettes/niveaux	1 pièce	surface de tablette	galvanisé
type tablette/niveau	tablette en acier	verrouillable	oui
charge tablette	35 kg	Poids	36,678 kg
charge tablette coulissante	10 kg		

Cela s'adapte aussi ...

102657		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 50 x 102 x 85 / 70 mm, en polypropylène en vert
217145		dévidoir de ruban adhésif, dévidoir en métal
218389		mallette de secours pour entreprise, remplissage : selon DIN 13157, mallette en plastique coloris orange, avec support mural
230322		tabouret pivotant, assise hauteur x diamètre 410 - 570 x 340 mm, chaise ronde en polyuréthane en noir, structure en aluminium aluminium-argenté, vérin chromé, piètement avec 5 roulettes