

bott

bloc établi roulant

cubio

hauteur x largeur x profondeur 840 x 2000 x 750 mm, plateau de table en hêtre rouge, huilé, force 1200 kg, exécution du châssis piètement 4 pieds, équipement : 3 tiroirs, 2 armoires, 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 RAL7016 gris anthracite, soubassement 4 roulettes pivotantes



Numéro d'article: 126219

bott Bloc établi cubio

bloc établi roulant

- hauteur x largeur x profondeur 840 x 2000 x 750 mm
- plateau de table en hêtre rouge, huilé
- épaisseur de panneau 40 mm
- force 1200 kg
- exécution du châssis piètement 4 pieds
- équipement : 3 tiroirs, 2 armoires
- à gauche 1 armoire
- au centre 3 tiroirs
- à droite 1 armoire
- face intérieure de la porte perforée
- force par tiroir 75 kg
- tiroirs sur rails de guidage sur roulement à billes, extension 100 %
- avec charges normales
- structure en acier
- 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 RAL7016 gris anthracite
- soubassement 4 roulettes pivotantes

Détails techniques

type de meuble	table	capacité de charge de tiroir	75 kg
type de table	établi	extension tiroir	100 %
forme de châssis	piètement 4 pieds	glissière tiroir	sur rails de guidage sur roulement à billes
hauteur	840 mm	matériau de plaque	hêtre rouge
largeur	2000 mm	surface de plaque	huilé
profondeur	750 mm	couleur de la plaque	hêtre rouge
épaisseur de panneau	40 mm	matériau de châssis	acier
Type d'extension	charges normales	surface de châssis	finition peinture époxy
charge	1200 kg	couleur du châssis	gris clair // RAL7035
hauteur réglable	non	surface de face avant	finition peinture époxy
équipement établi	3 tiroirs, 2 armoires	couleur de la face avant	gris anthracite // RAL7016
soubassements à gauche	1 armoire	Nombre de tablettes	2 pièce
soubassements centraux	3 tiroirs	nombre de portes	2 pièce
soubassements à droite	1 armoire	roulant	oui
nombre de tiroirs	3 pièce	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
hauteur frontale 150 mm	2 pièce	équipement armoire	face intérieure de la porte perforée
hauteur frontale 200 mm	1 pièce	Poids	159 kg

Accessoires

126165		tablette pour établi, hauteur x largeur x profondeur 50 x 2000 x 750 mm, en acier en RAL7035 gris clair
126169		rail du panneau arrière pour établi, hauteur x largeur x profondeur 662 x 2000 x 24 mm, en gris clair
126170		traverses pour établi, largeur 2000 mm, 3 pièces, en RAL7035 gris clair
126171		tablette pour établi, hauteur x largeur x profondeur 50 x 2000 x 750 mm, en acier en RAL7035 gris clair
126221		Plateau tournant, hauteur x diamètre 20 x 380 mm
126222		Plateau tournant, hauteur x diamètre 20 x 500 mm
126223		Plateau tournant, hauteur x diamètre 20 x 380 mm, avec fonction de blocage
126225		Plateau tournant, hauteur x diamètre 20 x 500 mm, avec fonction de blocage
126227		Profil de finition plan de travail, pour établi, suivant à l'arrière, hauteur x largeur x profondeur 85 x 2000 x 15 mm, en multiplis de hêtre

126228		Profil de finition plan de travail, pour établi, suivant sur le côté, hauteur x largeur x profondeur 85 x 15 x 750 mm, en multiplis de hêtre
126229		Plateau tournant, hauteur x largeur x profondeur 16,5 x 175 x 175 mm, pour largeur de mors 100 mm, réglage simple par levier de serrage à bascule
126230		Plateau tournant, hauteur x largeur x profondeur 22 x 215 x 215 mm, pour largeur de mors 125 mm, réglage simple par levier de serrage à bascule
126231		Plateau tournant, hauteur x largeur x profondeur 24 x 225 x 225 mm, pour largeur de mors 135 mm, réglage simple par levier de serrage à bascule
126232		Plateau tournant, hauteur x largeur x profondeur 25 x 260 x 260 mm, pour largeur de mors 150 mm, réglage simple par levier de serrage à bascule
126233		Plateau tournant, hauteur x largeur x profondeur 25 x 284 x 284 mm, pour largeur de mors 175 mm, réglage simple par levier de serrage à bascule
126234		Dispositif de réglage en hauteur, hauteur 240 mm, pour largeur de mors 100 mm, avec vérin à gaz
126236		Dispositif de réglage en hauteur, hauteur 240 mm, pour largeur de mors 125 - 135 mm, avec vérin à gaz
126237		Dispositif de réglage en hauteur, hauteur 240 mm, pour largeur de mors 150 mm, avec vérin à gaz
126238		Élévateur escamotable, pour largeur de mors 125 mm