

bott

bloc établi

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 4 pieds, équipement : 4 tiroirs, 1 armoire, 2 tablettes, 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



Numéro d'article: 126205

bott Bloc établi cubio

Modèle ESD

bloc établi

- 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 4 pieds
- équipement : 4 tiroirs, 1 armoire, 2 tablettes
- à gauche 1 armoire
- au centre 2 tablettes
- à droite 3 tiroirs
- 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
- avec poignée barre
- verrouillage séparé des tiroirs et de l'armoire
- 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 RAL7035 gris clair

Détails techniques

type de meuble	table	capacité de charge de tiroir	75 kg
type de table	éta bli	extension tiroir	100 %
Exécution du bâti	4 pieds	glissière tiroir	sur rails de guidage sur roulement à billes
forme de châssis	piè tement 4 pieds	poignée	poignée barre
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	oui	surface de face avant	finition peinture époxy
équipement éta bli	4 tiroirs, 1 armoire, 2 tablettes	couleur de la face avant	gris clair // RAL7035
soubassements à gauche	1 armoire	fonction de fermeture	verrouillage séparé des tiroirs et de l'armoire
soubassements centraux	2 tablettes	tablettes	1 pièce
soubassements à droite	3 tiroirs	nombre de portes	1 pièce
nombre de tiroirs	4 pièce	roulant	non
hauteur frontale 150 mm	3 pièce	Poids	147 kg
hauteur frontale 200 mm	1 pièce		

Accessoires

126165		tablette pour éta bli, hauteur x largeur x profondeur 50 x 2000 x 750 mm, en acier en RAL7035 gris clair
126169		rail du panneau arrière pour éta bli, hauteur x largeur x profondeur 662 x 2000 x 24 mm, en gris clair
126170		traverses pour éta bli, largeur 2000 mm, 3 pièces, en RAL7035 gris clair
126171		tablette pour éta bli, 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 éta bli, 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