

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 : 6 tiroirs, 1 tablette, 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: 126214

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 : 6 tiroirs, 1 tablette
- à gauche 3 tiroirs
- au centre 1 tablette
- à droite 3 tiroirs
- force par tiroir 75 kg
- tiroirs sur rails de guidage sur roulement à billes, extension 100 %
- avec charges normales
- avec poignée barre
- 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 | hauteur frontale 150 mm | 4 pièce |
| type de table | établi | hauteur frontale 200 mm | 2 pièce |
| Exécution du bâti | 4 pieds | capacité de charge de tiroir | 75 kg |
| forme de châssis | piètement 4 pieds | extension tiroir | 100 % |
| hauteur | 840 mm | glissière tiroir | sur rails de guidage sur roulement à billes |
| largeur | 2000 mm | poignée | poignée barre |
| profondeur | 750 mm | matériau de plaque | hêtre rouge |
| Type d'extension | charges normales | surface de plaque | huilé |
| épaisseur de panneau | 40 mm | couleur de la plaque | hêtre rouge |
| charge | 1200 kg | matériau de châssis | acier |
| hauteur réglable | oui | surface de châssis | finition peinture époxy |
| équipement établi | 6 tiroirs, 1 tablette | couleur du châssis | gris clair // RAL7035 |
| soubassements à gauche | 3 tiroirs | surface de face avant | finition peinture époxy |
| soubassements centraux | 1 tablette | couleur de la face avant | gris clair // RAL7035 |
| soubassements à droite | 3 tiroirs | roulant | non |
| nombre de tiroirs | 6 pièce | Poids | 146 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 |