

## **bott**

### **bloc établi roulant**

#### **cubio**

hauteur x largeur x profondeur 840 x 1500 x 750 mm, plateau de table en hêtre rouge, huilé, force 1200 kg, piètement 4 pieds, équipement : 6 tiroirs, 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 RAL3004 rouge pourpre, soubassement 4 roulettes pivotantes



**Numéro d'article: 126180**

## **bott Bloc établi cubio**

### bloc établi roulant

- hauteur x largeur x profondeur 840 x 1500 x 750 mm
- plateau de table en hêtre rouge, huilé
- épaisseur de panneau 40 mm
- force 1200 kg
- piètement 4 pieds
- équipement : 6 tiroirs
- à gauche 3 tiroirs
- à droite 3 tiroirs
- 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 RAL3004 rouge pourpre

- soubassement 4 roulettes pivotantes

## Détails techniques

|                         |                    |                              |   |
|-------------------------|--------------------|------------------------------|---|
| type de meuble          | table              | hauteur frontale 200 mm      | 2 pièce                                     |
| type de table           | éta bli            | capacité de charge de tiroir | 75 kg                                       |
| forme de châssis        | piè tement 4 pieds | extension tiroir             | 100 %                                       |
| hauteur                 | 840 mm             | glissière tiroir             | sur rails de guidage sur roulement à billes |
| largeur                 | 1500 mm            | matériau de plaque           | hêtre rouge                                 |
| profondeur              | 750 mm             | surface de plaque            | huilé                                       |
| Type d'extension        | charges normales   | couleur de la plaque         | hêtre rouge                                 |
| épaisseur de panneau    | 40 mm              | matériau de châssis          | acier                                       |
| charge                  | 1200 kg            | surface de châssis           | finition peinture époxy                     |
| hauteur réglable        | non                | couleur du châssis           | gris clair // RAL7035                       |
| équipement éta bli      | tiroirs            | surface de face avant        | finition peinture époxy                     |
| soubassements à gauche  | 3 tiroirs          | couleur de la face avant     | rouge pourpre // RAL3004                    |
| soubassements à droite  | 3 tiroirs          | roulant                      | oui   |
| nombre de tiroirs       | 6 pièce            | nombre/type de roulettes     | 4 roulettes pivotantes                      |
| hauteur frontale 150 mm | 4 pièce            | Poids                        | 124 kg                                      |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 126164 |  | rail du panneau arrière pour éta bli, hauteur x largeur x profondeur 662 x 1500 x 24 mm, en gris clair  |
| 126167 |  | traverses pour éta bli, largeur 1500 mm, 3 pièces, 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  |
| 126226 |  | Profil de finition plan de travail, pour éta bli, suivant à l'arrière, hauteur x largeur x profondeur 85 x 1500 x 15 mm, en multiplis de hêtre    |
| 126228 |  | Profil de finition plan de travail, pour éta bli, 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  |