

bott

armoire à tiroirs

cubio

hauteur x largeur x profondeur 800 x 650 x 525 mm, 6 tiroir(s), avec charges normales, verrouillable avec noyau interchangeable à 5 goupilles, 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 RAL7016 gris anthracite

Numéro d'article: 125140



bott Armoire à tiroirs cubio

stationnaire

armoire à tiroirs

- hauteur x largeur x profondeur 800 x 650 x 525 mm
- 6 tiroir(s)
- hauteur des tiroirs 2x75 mm/2x100 mm/1x150 mm/1x200 mm
- structure en tôle d'acier
- avec poignée barre
- force par tiroir 75 kg
- avec charges normales
- tiroirs à roulement à billes, extension 100 %
- avec blocage d'extension
- verrouillable avec noyau interchangeable à 5 goupilles
- 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 RAL7016 gris anthracite

Détails techniques

| | | | |
|------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| type de meuble | armoire | glissière tiroir | à roulement à billes |
| type d'armoire | armoire à tiroirs | extension tiroir | 100 % |
| matériau | tôle d'acier | couleur du corps | gris clair // RAL7035 |
| hauteur | 800 mm | couleur de la face avant | gris anthracite // RAL7016 |
| largeur | 650 mm | surface de corps | finition peinture époxy |
| profondeur | 525 mm | surface de face avant | finition peinture époxy |
| équipement armoire | tiroirs | blocage d'extension | blocage d'extension |
| nombre de tiroirs | 6 pièce | Type d'extension | charges normales |
| nombre x hauteur tiroirs | 2x75 mm/2x100 mm/1x150 mm/1x200 mm | verrouillable | oui |
| hauteur frontale 75 mm | 2 pièce | système de fermeture | noyau interchangeable à 5 goupilles |
| hauteur frontale 100 mm | 2 pièce | cloison de séparation médiane | non |
| hauteur frontale 150 mm | 1 pièce | poignée | poignée barre |
| hauteur frontale 200 mm | 1 pièce | roulant | non |
| capacité de charge de tiroir | 75 kg | Poids | 68 kg |

Accessoires

| | | |
|--------|---|---|
| 125770 |  | Clé de réserve, pour armoire à tiroirs, en laiton (nickelé brillant) |
| 125771 |  | clé de rechange, pour armoire à tiroirs, en laiton (nickelé brillant) |
| 125772 |  | noyau interchangeable à 5 goupilles, pour armoire à tiroirs |
| 125774 |  | fermeture individuelle pour tiroir, pour armoire à tiroirs |
| 126253 |  | support d'appareils, convient pour 13 pièces, hauteur x largeur x profondeur 37 x 150 x 37 mm, en plastique/aluminium, coloris noir |
| 126254 |  | support d'appareils, convient pour 5 pièces, hauteur x largeur x profondeur 37 x 300 x 30 mm, en plastique/aluminium, coloris noir |
| 126255 |  | équerres de maintien, hauteur x largeur x profondeur 60 x 80 x 20 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |
| 126256 |  | Bande inscriptible, pour armoire à tiroirs |
| 126258 |  | support de fraiseuse, diamètre 10 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |

| | | |
|--------|--|---|
| 126259 |  | support de fraiseuse, diamètre 13 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |
| 126260 |  | support de fraiseuse, diamètre 16 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |
| 126261 |  | support de fraiseuse, diamètre 22 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |
| 126262 |  | support de fraiseuse, diamètre 27 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |
| 126263 |  | support de fraiseuse, diamètre 32 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |
| 126264 |  | support de fraiseuse, diamètre 40 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |
| 126265 |  | support de fraiseuse, diamètre 50 mm, en Polystyrène, coloris RAL7011 gris fer |
| 126280 |  | couche de mousse, convient pour tiroir l x P 650 x 525 mm, hauteur x largeur x profondeur 27 x 525 x 400 mm, pour découpe manuelle, en polyéthylène, coloris anthracite/rouge |
| 126293 |  | auges, 9 godets (2 x l 70 mm, 3 x l 45 mm, 4 x l 33 mm) + 18 séparateurs de godets, hauteur x largeur x profondeur 28 x 650 x 525 mm |