

bott

Schubladenschrank

cubio

Höhe x Breite x Tiefe 900 x 1050 x 750 mm, 6 Schublade(n), Mit Normallastauszug, Verschließbar mit 5-Stift-Wechselkern, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau



Artikelnummer: 124415



bott Schubladenschrank cubio

stationär

Schubladenschrank

- Höhe x Breite x Tiefe 900 x 1050 x 750 mm
- 6 Schublade(n)
- Schubladen Höhe 3x100 mm/2x150 mm/1x200 mm
- Konstruktion aus Stahlblech
- mit Griffleiste
- Traglast je Schublade 75 kg
- Mit Normallastauszug
- Schubladen kugelgelagert, Auszug 100 %
- Mit Einzelauszugsperre
- Verschließbar mit 5-Stift-Wechselkern
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035























Lichtgrau

Technische Details

| | | | |
|--------------------------|----------------------------|-------------------|----------------------|
| Möbeltyp | Schrank | Auszug Schublade | 100 % |
| Schranktyp | Schubladenschrank | Farbe Korpus | lichtgrau // RAL7035 |
| Material | Stahlblech | Farbe Front | lichtgrau // RAL7035 |
| Höhe | 900 mm | Oberfläche Korpus | pulverbeschichtet |
| Breite | 1050 mm | Oberfläche Front | pulverbeschichtet |
| Tiefe | 750 mm | Auszugssperre | Einzelauszugssperre |
| Schrank Ausstattung | Schubladen | Auszugsart | Normallastauszug |
| Schubladen Anzahl | 6 Stück | abschließbar | ja |
| Schubladen Anzahl x Höhe | 3x100 mm/2x150 mm/1x200 mm | Schließsystem | 5-Stift-Wechselkern |
| Fronthöhe 100 mm | 3 Stück | Mitteltrennwand | nein |
| Fronthöhe 150 mm | 2 Stück | Griff | Griffleiste |
| Fronthöhe 200 mm | 1 Stück | fahrbar | nein |
| Schubladentraglast | 75 kg | Gewicht | 132,8 kg |
| Auszugsführung Schublade | kugellagert | | |

Zubehör

| | | |
|--------|---|---|
| 125770 |  | Ersatzschlüssel, Für Schubladenschrank, aus Messing (glanzvernickelt) |
| 125771 |  | Wechselschlüssel, Für Schubladenschrank, aus Messing (glanzvernickelt) |
| 125772 |  | 5-Stift-Wechselkern, Für Schubladenschrank |
| 125774 |  | Einzelerschließung für Schublade, Für Schubladenschrank |
| 125788 |  | Schrankauflage, mit 4-seitigem Abrollrand, Höhe x Breite x Tiefe 15 x 1050 x 750 mm |
| 126248 |  | Unterfahrsocket für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 100 x 1050 x 750 mm |
| 126253 |  | Gerätehalter, passend für 13 Teile, Höhe x Breite x Tiefe 37 x 150 x 37 mm, Aus Kunststoff/Aluminium in schwarz |
| 126254 |  | Gerätehalter, passend für 5 Teile, Höhe x Breite x Tiefe 37 x 300 x 30 mm, Aus Kunststoff/Aluminium in schwarz |
| 126255 |  | Auflagewinkel, Höhe x Breite x Tiefe 60 x 80 x 20 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |

| | | |
|--------|---|--|
| 126256 |  | Beschriftungsleiste, Für Schubladenschrank |
| 126258 |  | Fräserhalterung, Durchmesser 10 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |
| 126259 |  | Fräserhalterung, Durchmesser 13 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |
| 126260 |  | Fräserhalterung, Durchmesser 16 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |
| 126261 |  | Fräserhalterung, Durchmesser 22 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |
| 126262 |  | Fräserhalterung, Durchmesser 27 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |
| 126263 |  | Fräserhalterung, Durchmesser 32 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |
| 126264 |  | Fräserhalterung, Durchmesser 40 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |
| 126265 |  | Fräserhalterung, Durchmesser 50 mm, Aus Polystyrol in RAL7011 Eisengrau |
| 126269 |  | Anti-Rutschmatte, Höhe x Breite x Tiefe 2,5 x 925 x 625 mm, für Schrank Breite x Tiefe 1050 x 750 mm |
| 126288 |  | Mulden, 18 Mulden (4 x B 70 mm, 6 x B 45 mm, 8 x B 33 mm) + 72 Muldenwände, Höhe x Breite x Tiefe 28 x 1050 x 750 mm |