

bott

Schubladenschrank

cubio

Höhe x Breite x Tiefe 800 x 800 x 750 mm, 2 Schublade(n), mit Normallastauszug, verschließbar mit 5-Stift-Wechselkern, Ebenen mit Stahlboden, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau

Artikelnummer: 125595



bott Schubladenschrank cubio

stationär

Schubladenschrank

- Höhe x Breite x Tiefe 800 x 800 x 750 mm
- 2 Schublade(n)
- Schubladen Höhe 1x100 mm/1x175 mm
- Konstruktion aus Stahlblech
- mit Griffleiste
- Flügeltür
- mit perfo-Lochung
- doppelwandige Türen
- Türöffnungswinkel 180 °
- mit Normallastauszug
- Traglast je Schublade 75 kg
- Schubladen kugelgelagert, Auszug 100 %















- mit Einzelauszugssperre
- verschließbar mit 5-Stift-Wechselkern
- Ebenen mit Stahlboden
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau

Technische Details

| | | | |
|--------------------------|-------------------|----------------------|--------------------------|
| Möbeltyp | Schrank | Auszug Schublade | 100 % |
| Schranktyp | Schubladenschrank | Farbe Korpus | lichtgrau // RAL7035 |
| Material | Stahlblech | Farbe Front | anthrazitgrau // RAL7016 |
| Höhe | 800 mm | Oberfläche Korpus | pulverbeschichtet |
| Breite | 800 mm | Oberfläche Front | pulverbeschichtet |
| Tiefe | 750 mm | Auszugssperre | Einzelauszugssperre |
| Türtyp | Flügeltür | Auszugsart | Normallastauszug |
| Türöffnungswinkel | 180 ° | abschließbar | ja |
| Schrank Ausstattung | Schubladen, Tür | Schließsystem | 5-Stift-Wechselkern |
| Schubladen Anzahl | 2 Stück | Mitteltrennwand | nein |
| Schubladen Anzahl x Höhe | 1x100 mm/1x175 mm | Griff | Griffleiste |
| Fronthöhe 100 mm | 1 Stück | fahrbar | nein |
| Fronthöhe 175 mm | 1 Stück | Schubladeneinteilung | 1x100 mm/1x175 mm |
| Schubladentraglast | 75 kg | Tür Ausführung | doppelwandige Türen |
| Böden- / Ebenentyp | Stahlboden | Tür Ausstattung | perfo-Lochung |
| Auszugsführung Schublade | kugelgelagert | Gewicht | 69,4 kg |

Zubehör

| | | |
|--------|---|---|
| 125770 |  | Ersatzschlüssel, Für Schubladenschrank, aus Messing (glanzvernickelt) |
| 125771 |  | Wechselschlüssel, Für Schubladenschrank, aus Messing (glanzvernickelt) |
| 125772 |  | 5-Stift-Wechselkern, Für Schubladenschrank |
| 125774 |  | Einzelschließung für Schublade, Für Schubladenschrank |
| 125784 |  | Schrankauflage, mit 4-seitigem Abrollrand, Höhe x Breite x Tiefe 15 x 800 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 |
| 126277 |  | Anti-Rutschmatte, Höhe x Breite x Tiefe 2,5 x 675 x 625 mm, für Schrank Breite x Tiefe 800 x 750 mm |
| 126297 |  | Mulden, 12 Mulden (2 x B 70 mm, 6 x B 45 mm, 4 x B 33 mm) + 48 Muldenwände, Höhe x Breite x Tiefe 28 x 800 x 750 mm |