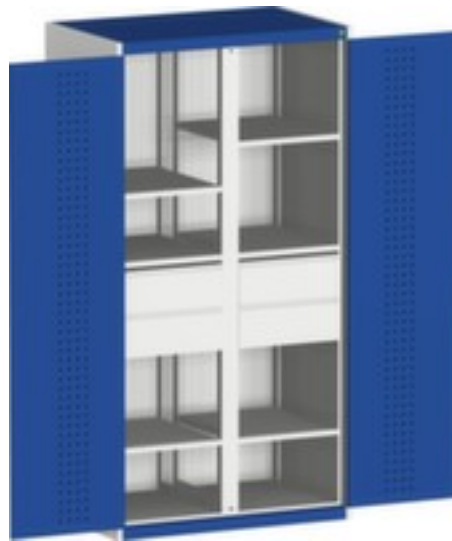


## **bott**

### **Lochplattenschrank**

#### **cubio**

Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1300 x 650 mm, 4 Ebene(n) mit Stahlboden, 4 Schublade(n), mit Mitteltrennwand, verschließbar mit 5-Stift-Wechselkern, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau



**Artikelnummer: 125972**

## **bott Systemschrank cubio**

### Lochplattenschrank

- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1300 x 650 mm
- Konstruktion aus Stahlblech
- Doppel-Flügeltür mit Lochprägung
- Türen innen mit perfo-Lochung
- Türen mit verdeckter Schließstange
- Türöffnungswinkel 180 °
- 4 Ebene(n) mit Stahlboden
- Traglast je Ebene 160 kg
- 4 Schublade(n)
- Schubladen Höhe 4x125 mm
- mit Mitteltrennwand
- links 2 Böden und 2 Schubladen
- rechts 2 Böden und 2 Schubladen
- mit Drehgriff
- verschließbar mit 5-Stift-Wechselkern
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035

Lichtgrau







- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

## Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Schranktyp	Systemschrank	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Türtyp	Doppel-Flügeltür mit Lochprägung	Schließsystem	5-Stift-Wechselkern
Höhe	2000 mm	Oberfläche Boden	verzinkt
Breite	1300 mm	abschließbar	ja
Tiefe	650 mm	Mitteltrennwand	ja
Schrank Ausstattung	Böden, Schubladen	Material	Stahlblech
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden	Auszug	100 %
Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück	Türöffnungswinkel	180 °
Traglast Fachboden	160 kg	Griff	Drehgriff
Schubladen Anzahl	4 Stück	fahrbar	nein
Schubladen Anzahl x Höhe	4x125 mm	Tür Ausführung	Türen mit verdeckter Schließstange
Farbe Korpus	lichtgrau // RAL7035	Tür Ausstattung	Türen innen mit perfo-Lochung
Farbe Front	enzianblau // RAL5010	Gewicht	279,9 kg

## Zubehör

125790		Schrankauflage, mit 4-seitigem Abrollrand, Höhe x Breite x Tiefe 15 x 1300 x 650 mm
125794		Auszugboden für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 50 x 1300 x 650 mm, Für eine Fachlast von 100 kg, mit Normallastauszug, aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
125796		Auszugboden für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 75 x 1300 x 650 mm, Für eine Fachlast von 200 kg, mit Schwerlastauszug, aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
126043		Rückwandpanel, mit Lochprägung, Höhe x Breite 350 x 1300 mm, Aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
126044		Rückwandpanel, mit Schlitzprägung, Höhe x Breite 350 x 1300 mm, Aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
126047		Rückwandpanel, mit Lochprägung, Höhe x Breite 400 x 1300 mm, Aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
126048		Rückwandpanel, mit Lochprägung, Höhe x Breite 450 x 1300 mm, Aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau

126060		Rückwandpanel, mit Schlitzprägung, Höhe x Breite 400 x 1300 mm, Aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
126071		Kleiderstange, mit 6 Haken, Breite x Tiefe 1300 x 650 mm, Aus Aluminium eloxiert
126072		Stahlboden für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 25 x 1300 x 650 mm, Traglast 100 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
126074		Stahlboden für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 25 x 1300 x 650 mm, Traglast 160 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
126089		Einlegeboden für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 64 x 1300 x 650 mm, Aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
126093		Schublade für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 125 x 1300 x 650 mm, Normallastauszug, in RAL7035 Lichtgrau
126095		Schublade für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 175 x 1300 x 650 mm, Normallastauszug, in RAL7035 Lichtgrau
126100		Innenschublade für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 125 x 1300 x 650 mm, Schwerlastauszug, in RAL7035 Lichtgrau
126101		Innenschublade für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 175 x 1300 x 650 mm, Schwerlastauszug, in RAL7035 Lichtgrau
126245		Unterfahrsockel für Systemschrank, Höhe x Breite x Tiefe 100 x 1300 x 650 mm
126270		Anti-Rutschmatte, Höhe x Breite x Tiefe 2,5 x 1175 x 525 mm, für Schrank Breite x Tiefe 1300 x 650 mm