

bott

Fahrbare Werkbank

cubio

Höhe x Breite x Tiefe 840 - 1140 x 2000 x 750 mm, Tischplatte aus Rotbuche, geölt, Traglast 1500 kg, 4-Fußgestell, Ausstattung: 3 Schubladen, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau, Unterbau 4 Lenkrollen



Artikelnummer: 126152

bott Werkbank cubio















Fahrbare Werkbank




- Höhe x Breite x Tiefe 840 - 1140 x 2000 x 750 mm
- Tischplatte aus Rotbuche, geölt
- Plattenstärke 40 mm
- Traglast 1500 kg
- 4-Fußgestell
- Ausstattung: 3 Schubladen
- Traglast je Schublade 75 kg
- Schubladenauszug 100 %
- mit Normallastauszug
- Konstruktion aus Stahl
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau
- Unterbau 4 Lenkrollen

Technische Details

Möbeltyp	Tisch	Schubladentraglast	75 kg
Tischtyp	Werkbank	Auszug Schublade	100 %
Gestellform	4-Fußgestell	Material Platte	Rotbuche
Höhe	840-1140 mm	Oberfläche Platte	geölt
Breite	2000 mm	Farbe Platte	Rotbuche
Tiefe	750 mm	Material Gestell	Stahl
Auszugsart	Normallastauszug	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet
Stärke Platte	40 mm	Farbe Gestell	lichtgrau // RAL7035
Traglast	1500 kg	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
höhenverstellbar	ja	Farbe Front	anthrazitgrau // RAL7016
Werkbank Ausstattung	3 Schubladen	fahrbar	ja
Schubladen Anzahl	3 Stück	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Fronthöhe 75 mm	2 Stück	Gewicht	130,1 kg
Fronthöhe 150 mm	1 Stück		

Zubehör

126159		Seitenpanel für Werkbank, Höhe x Breite x Tiefe 692 x 610 x 25 mm, mit perforlochung, in RAL5010 Enzianblau
126160		Seitenpanel für Werkbank, Höhe x Breite x Tiefe 692 x 610 x 25 mm, mit perforlochung, in RAL7035 Lichtgrau
126161		Seitenpanel für Werkbank, Höhe x Breite x Tiefe 692 x 610 x 25 mm, mit perforlochung, in RAL7016 Anthrazitgrau
126162		Seitenpanel für Werkbank, Höhe x Breite x Tiefe 692 x 610 x 25 mm, mit perforlochung, in RAL3004 Purpurrot
126165		Ablageboden für Werkbank, Höhe x Breite x Tiefe 50 x 2000 x 750 mm, aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
126169		Rückwandleiste für Werkbank, Höhe x Breite x Tiefe 662 x 2000 x 24 mm, in lichtgrau
126170		Querstreben für Werkbank, Breite 2000 mm, 3-teilig, in RAL7035 Lichtgrau
126171		Ablageboden für Werkbank, Höhe x Breite x Tiefe 50 x 2000 x 750 mm, aus Stahl in RAL7035 Lichtgrau
126221		Drehteller, Höhe x Durchmesser 20 x 380 mm
126222		Drehteller, Höhe x Durchmesser 20 x 500 mm
126223		Drehteller, Höhe x Durchmesser 20 x 380 mm, mit Arretierungsfunktion
126225		Drehteller, Höhe x Durchmesser 20 x 500 mm, mit Arretierungsfunktion
126227		Abschluss für Arbeitsplatte, Für Werkbank, Anbau hinten, Höhe x Breite x Tiefe 85 x 2000 x 15 mm, Aus Buche-Multiplex
126228		Abschluss für Arbeitsplatte, Für Werkbank, Anbau seitlich, Höhe x Breite x Tiefe 85 x 15 x 750 mm, Aus Buche-Multiplex

126229		Drehteller, Höhe x Breite x Tiefe 16,5 x 175 x 175 mm, für Backenbreite 100 mm, einfache Verstellung durch Kipp-Klemmhebel
126230		Drehteller, Höhe x Breite x Tiefe 22 x 215 x 215 mm, für Backenbreite 125 mm, einfache Verstellung durch Kipp-Klemmhebel
126231		Drehteller, Höhe x Breite x Tiefe 24 x 225 x 225 mm, für Backenbreite 135 mm, einfache Verstellung durch Kipp-Klemmhebel
126232		Drehteller, Höhe x Breite x Tiefe 25 x 260 x 260 mm, für Backenbreite 150 mm, einfache Verstellung durch Kipp-Klemmhebel
126233		Drehteller, Höhe x Breite x Tiefe 25 x 284 x 284 mm, für Backenbreite 175 mm, einfache Verstellung durch Kipp-Klemmhebel
126234		Höhenverstellgerät, Höhe 240 mm, für Backenbreite 100 mm, mit Gasdruckfeder