

Gera Büroschrank Pro

Höhe x Breite x Tiefe 1920 x 1200 x 430 mm, 4 Ebenen/ 5 Ordnerhöhen mit Holzboden, Korpus mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung, Front mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung

Artikelnummer: 506477



Gera Flügeltürschrank Pro

Büroschrank

- Höhe x Breite x Tiefe 1920 x 1200 x 430 mm
- Konstruktion aus Holz
- 4 Ebenen/ 5 Ordnerhöhen mit Holzboden
- Flügeltür
- Im Raster von 32 mm verstellbar
- Mit Bügelgriff
- verschließbar mit Zylinderschloss
- Korpus mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung
- Front mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung
- Ebenen mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung in Korpusfarbe
- Unterbau Sockel
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert



- GS- und TÜV-geprüft
- 3 Jahre Garantie

Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Schließsystem	Zylinderschloss
Schranktyp	Büroschrank	Oberfläche Boden	melaminharzbeschichtet
Türtyp	Flügeltür	Unterbau	Sockel
Höhe	1920 mm	Farbe Boden	Korpusfarbe
Breite	1200 mm	abschließbar	ja
Tiefe	430 mm	Wertfach	nein
Ordnerhöhen	5 Stück	Türöffnungswinkel	270 °
Schrank Ausstattung	Böden	Griff	Bügelgriff
Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück	fahrbar	nein
Böden- / Ebenentyp	Holzboden	Anlieferung	fertig montiert
Höhenverstellraster Ebene	32 mm	Zertifizierung	GS // TÜV
Material	Holz	Garantie	3 Jahre
Oberfläche Korpus	melaminharzbeschichtet	Gewicht	101 kg
Oberfläche Front	melaminharzbeschichtet		

Zubehör

506508		Sockel, Für Büroregal, Höhe x Breite 50 x 1200 mm, Aus Metall in schwarz
506510		Sockel, Für Büroregal, Höhe x Breite 50 x 1200 mm, Aus Metall in silber
509366		Bodenausgleichsschrauben für Büroschrank/-regal, für Schrankbreite 1200 mm

Dazu passt auch ...

503146		Magnet-Haftband, Länge x Breite 1000 x 35 mm, aus Stahl mit Lackierung in weiß
527161		Garderobenständer, Höhe x Durchmesser 1750 x 390 mm, 5 Hut- und 8 Mantelhaken, Schirmhalter mit Tropfmulde, Aus Stahl, Fuß aus Kunststoff, mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber
531429		Magnetrahmen, DIN A4 im Hoch-/Querformat, Rahmen in schwarz, Rückseite selbstklebend