

C+P

Querrollladenschrank

OMNISPACE

Höhe x Breite x Tiefe 1660 x 1200 x 420 mm, 4 Ordnerhöhen, Korpus mit Einbrennlackierung in RAL7021 Schwarzgrau, Front mit Einbrennlackierung

Artikelnummer: 869717



C+P Rollladenschrank OMNISPACE

Querrollladenschrank

- Höhe x Breite x Tiefe 1660 x 1200 x 420 mm
- Konstruktion aus Stahlblech
- Rollladentür
- 4 Ordnerhöhen
- Traglast je Ebene 50 kg
- Im Raster von 15 mm verstellbar
- mit Muldengriff
- verschließbar mit Hakenriegelschloß
- Unterbau Sockel
- Korpus mit Einbrennlackierung in RAL7021 Schwarzgrau
- Front mit Einbrennlackierung
- Ebenen mit Lackierung in RAL7021 Schwarzgrau



- mit GS-Zeichen
- 5 Jahre Garantie

Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Schließsystem	Hakenriegelschloß
Schranktyp	Büroschrank	Oberfläche Korpus	einbrennlackiert
Türtyp	Rollladentür	Unterbau	Sockel
Höhe	1660 mm	Oberfläche Front	einbrennlackiert
Breite	1200 mm	Farbe Boden	schwarzgrau // RAL7021
Tiefe	420 mm	Oberfläche Boden	lackiert
Ordnerhöhen	4 Stück	abschließbar	ja
Schrank Ausstattung	Böden	Mitteltrennwand	nein
Material	Stahlblech	Griff	Muldengriff
Böden / Ebenen Anzahl	3 Stück	fahrbar	nein
Traglast Fachboden	50 kg	Zertifizierung	GS
Farbe Korpus	schwarzgrau // RAL7021	Garantie	5 Jahre
Höhenverstellraster Ebene	15 mm	Gewicht	69,05 kg

Zubehör

149837		Abdeckplatte für Rollladenschrank, aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung in Dekor weiß
402339		Stahlboden für Rollladenschrank, für Schrank Höhe x Breite x Tiefe 1660 x 1200 x 420 mm, Traglast 50 kg, Aus Stahl mit Lackierung in anthrazit
402350		Abdeckplatte für Rollladenschrank, aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung in Dekor lichtgrau
531761		Hängeregistratúrauszug für Rollladenschrank, für Schrankbreite 1200 mm, Vollauszug kugelgelagert, in schwarzgrau

Dazu passt auch ...

146303		Mobiler Aktenvernichter, Schnittart Partikel 4x10 mm, Schnittleistung bis 6 Blatt, Behältervolumen 30 l, Sicherheitsstufe: P-4, O-1, T-2, E-2, Höhe x Breite x Tiefe 520 x 444 x 360 mm
146387		Magnetrahmen, DIN A5 im Hoch-/Querformat, Rahmen in schwarz, Rückseite magnetisch