

PAVOY

Schiebetürenschränk

Basis

Höhe x Breite x Tiefe 1950 x 2000 x 600 mm, 4 Ebene(n) mit Stahlboden, 5 Ordnerhöhen, mit Mitteltrennwand, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung

Artikelnummer: 520436



PAVOY Schiebetürenschränk Basis

Schiebetürenschränk


- Höhe x Breite x Tiefe 1950 x 2000 x 600 mm
- Konstruktion aus Stahlblech
- Schiebetüren
- 4 Ebene(n) mit Stahlboden
- 5 Ordnerhöhen
- Traglast je Ebene 80 kg
- Im Raster von 17 mm verstellbar
- Türen mit hoher Stabilität durch Verstärkungstaschen
- mit Mitteltrennwand
- mit Muldengriff

- verschließbar mit Druckzylinderschloss
- Unterbau Sockel
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
- Ebenen mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in Korpusfarbe
- 10 Jahre Garantie


Technische Details


Möbeltyp	Schrank	Schließsystem	Druckzylinderschloss
Schranktyp	Büroschrank	Unterbau	Sockel
Türtyp	Schiebetür	Farbe Boden	Korpusfarbe
Höhe	1950 mm	Oberfläche Boden	pulverbeschichtet
Breite	2000 mm	abschließbar	ja
Tiefe	600 mm	Mitteltrennwand	ja
Ordnerhöhen	5 Stück	Griff	Muldengriff
Schrank Ausstattung	Böden	Traglast Fachboden	80 kg
Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück	fahrbar	nein
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden	Garantie	10 Jahre
Höhenverstellraster Ebene	17 mm	Material	Stahlblech
Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet	Stabilität / Aussteifung / Verst	Türen mit hoher Stabilität durch Verstärkungstaschen
Oberfläche Front	pulverbeschichtet	Gewicht	145 kg

Zubehör

520446  Stahlboden für Schiebetürenschränk, für Schrank Höhe x Breite x Tiefe 1200 x 2000 x 600 mm, Traglast 80 kg, Aus Stahl mit Lackierung

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