



Artikel-Nr.: 99-1204-0003
Hersteller: BIGBOXX - automatisch angelegt
Gewicht: 72 kg
Höhe: 1950 cm
Breite: 930 cm
Länge: 500 cm

Materialschrank mit Mittelwand

Materialschrank aus Stahl mit fester Mittelwand und Fachböden.

Die Fachböden können individuell in der Höhe eingerichtet und somit optimal auf das Werkzeug angepasst werden.

Fachanzahl mit zusätzlichen Fachböden (siehe Zubehör) beliebig erweiterbar.

- Abmessung: H 1950 x B 930 x T 500 mm
- Innenmaß: H 1840 x B 460 x T 450 mm
- Stabile Stahlkonstruktion mit hochwertiger Einbrennbeschichtung
- Hohe Stabilität durch verschweißte Trennwand
- Extra dicke Blechstärke (ca. 0,88 mm)
- Anzahl Fachböden: 8
- Flügeltüren mit dreiriegeligem Rundgriffschloss mit 2 Schlüsseln
- Türaufhängung mit ca. 110° Öffnungswinkel
- Mittige Türverstärkung für hohe Stabilität
- Fachböden im 15 mm Raster höhenverstellbar
- 75 kg Traglast pro Fachboden
- Stabile Fachbodenträger aus Vollmaterial
- Umweltschonende Pulverlackbeschichtung für erhöhten Korrosionsschutz
- Korpus: RAL 7035 Lichtgrau
- Türen: RAL 5010 Enzianblau
- Werkzeugschrank komplett verschweißt (nicht geschraubt oder genietet) dadurch hohe Verwindungssteifheit
- Umweltfreundliche Lieferung ohne Verpackung
- GS-geprüfte Qualität
- 5 Jahre Garantie
- 10 Jahre Nachkaufgarantie

Farbe	Korpus RAL 7035 Lichtgrau / Türen RAL 5010 Enzianblau
Höhe (mm)	1950
Breite (mm)	930
Tiefe (mm)	500
mit/ohne Türen	mit Türen
Gewicht ohne Verpackung	72 kg
Abmessung (mm)	H 1950 x B 930 x T 500 mm
Material	Stahl
Fachböden	8

Menge Stückpreis

bis 1	464,00 € *
ab 2	450,00 € *
ab 3	441,00 € *
ab 5	427,00 € *
ab 10	418,00 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl.](#)

[Versandkosten](#)

Lieferzeit 25 Tage

BIGBOXX GmbH & Co. KG
Steuer-Nr
UST-ID: DE 229778084

Kontakt
Telefon: +49 6464 93481-0
Fax: +49 6464 93481-19
E-Mail: info@bigboxx.de

AGB
Gerichtsstand ist Marburg
Erfüllungsort Angelburg
Gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen
Bezahlung unser Eigentum

Geschäftsführer
Tomas Kirschenfauth, Holger Plenge

Mehr Bilder zu "Materialschrank mit Mittelwand"

