



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Materialcontainer BOSVILLE



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Materialcontainer BOSVILLE

Um auf der Baustelle gut organisiert zu sein, braucht es einen Lagercontainer für Werkzeug und Material. Der universell nutzbare Container BOSVILLE vom Hersteller BOS sorgt auf wechselnden Baustellen dafür, dass jederzeit das passende Werkzeug und Material zur Verfügung steht. Der Premium-Baucontainer eignet sich für jeden Anwendungsbereich, auf kleinen wie auf großen Baustellen sowie für Industrie und Handwerk. Besonders praktisch ist der flexible Lagercontainer, wenn man nicht sofort die gesamte Werkstatt oder Produktionshalle umbauen und dennoch für mehr Ordnung und Sicherheit sorgen will.

Der Materialcontainer ist aber nicht nur flexibel und mobil, sondern auch stabil und schnell aufzubauen. Wahlweise kann er vollständig zerlegt oder alternativ auch vormontiert geliefert werden. Der zerlegbare BOSVILLE lässt sich im Handumdrehen wieder auf unterschiedlichen Baustellen oder in Werkstätten und Produktionshallen genau dort aufstellen, wo er benötigt wird. Danach kann der Schnellbaucontainer wieder vollständig mit nur wenigen Handgriffen zerlegt werden. Der Aufbau erfolgt ohne Werkzeug, einfach und schnell. So kann das kleinere Container-Modell 3 zum Beispiel mit nur 2 Personen binnen 5 Minuten aufgebaut werden. Der schnelle Aufbau spart beim Transport bzw. bei der Anlieferung viel Zeit. Für den bequemen Transport sind 4 Kranösen vormontiert. Die Container sind bis zu einem Gewicht von 3 Tonnen kranbar.

Zudem ist der universelle Materialcontainer BOSVILLE mit dem GS-Zeichen und dem TÜV NORD Logo gekennzeichnet, entspricht somit den Anforderungen des ProdSG und wurde auf Sicherheit geprüft. Der hochwertige OSB-Holzboden mit einer Bodenbelastbarkeit von bis zu 500 kg/m² ist extrem stabil. Ein Boden-Abstandhalter für den Staplertransport sorgt zusätzlich für eine konstante Bodenbelüftung. Beim BOSVILLE wurde die bewährte Best-Point-Technologie angewandt, bei der die Bauteile durch eine einzigartige Verbindungstechnologie miteinander verbunden werden. Die Materialoberfläche wird nicht beschädigt, da bei BOS ausschließlich verzinktes Feinblech verwendet wird. Auf die Best-Point-Verbindung gibt der Hersteller 10 Jahre Korrosionsschutz-Garantie.

Unser ZIEGLER-Tipp: Den Materialcontainer BOSVILLE kann man mit jeder Menge extra Zubehör bekommen. Dazu gehört unter anderem eine Doppelflügeltür und eine Auffahrrampe für bequemes Ein- und Ausladen. Geräteleiste und Regalsystem sorgen dafür, dass alles seinen Platz bekommt. Die Einbruchsicherung ist ein wichtiges Zubehör zur Absicherung gegen Einbruch und Diebstahl.

Konstruktion:

- » Patentiertes Schnellbausystem, Aufbau einfach und schnell ohne Werkzeug, mit 2 Personen in 5 Minuten
- » Wandelemente aus bandverzinktem Stahltrapezblech (Blechstärke 0,8 mm)
- » Einflügeltür (Breite x Höhe: 1158 mm x 1855 mm) mit Türanschlag standardmäßig DIN rechts inkl.

Profilzylinderschloss und 3 Schlüsseln

- » Einflügeltür kann wahlweise in der Stirn- oder Längsseite gewählt werden
- » Doppelflügeltür sowie Türanschlag DIN links gegen Mehrpreis
- » serienmäßige Staplerkufen dienen der Bodenentlüftung und zum einfachen Transport per Gabelstapler
- » mit bzw. ohne Fußboden erhältlich
- » Fußboden aus OSB-Platten (Grobspanplatten, Plattendicke 18 mm, Einstiegshöhe ca. 120 mm, vollständig formaldehydfrei verleimt) zur Verwendung für tragende Zwecke (500 kg/m² Traglast) im Feuchtbereich gemäß EN300.
- » bei Lieferung ohne Boden, entfallen die Staplerkufen
- » TÜV geprüft und GS-Zeichen
- » umfangreiche Ausstattungsoptionen, siehe Zubehör
- » Sonderabmessungen auf Anfrage **Oberfläche / Farbe:**

- » alle Stahlteile bandverzinkt bzw. zusätzlich mit Außenlackierung (Nasslackierung) mit Korrosivitätsschutzklasse C3 in RAL-Farbe nach Wahl
- » 10 Jahre Korrosionsschutz-Garantie auf die Best-Point-Verbindung**Dach:**
 - » Flachdach, Dacheindeckung mit Stahltrapezblech
 - » alternativ für Modell 3-6 mit Dachlichtband aus Polycarbonat (Lexan) auf Anfrage
 - » Antikondensatbeschichtung gegen Mehrpreis**Entwässerung:**
 - » frei abtropfend
 - » Ablauf oberirdisch über Trapezblechkonstruktion (davorstehend links bzw. rechts)**Schneelast:**
 - » sk (auf dem Boden) 2,06 kN/m²
 - » Höhere Schneelast 3,00 kN/m² auf Anfrage**Windlast:**
 - » Zone 4**Schließung:**
 - » Mechanische Verriegelung mittels Profilzylinderschloss 25/25 inkl. 3 Schlüssel.**Befestigung:**
 - » zum freien Aufstellen
 - » 4 Kranösen für den bequemen Transport, bis 3 Tonnen kranbar
 - » Die Stellfläche sollte plan sein, eben und in Waage liegen sowie der Größe der Grundfläche des Produktes entsprechen. Die Fläche muss tragfähig befestigt sein, wahlweise mit Platten, Verbundsteinpflaster mit gut verdichtetem, tragfähigen Unterbau oder Fundament.**Lieferung:**
 - » erfolgt zerlegt, alternativ montiert
 - » Entladung bauseits
 - » Entladung per Mitnahmestapler vor Ort gegen Mehrpreis

Allgemeine Merkmale

Material Dach : Stahl

Produkttyp : Gerätehaus

Oberfläche Dach : verzinkt

Dachausführung : Flachdach

Windlast : Zone 4

Material Tür/en : Stahl

Lichte Türbreite : 1150 mm

Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²

Oberfläche Tür/en : verzinkt

Lichte Türhöhe : 1890 mm

Türanschlag : DIN rechts

Höhe innen : 1935 mm

Breite außen : 2100 mm

Gesamtbreite : 2100 mm

Breite innen : 1975 mm

Material Korpus : Stahl

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

Oberfläche Korpus : verzinkt

Ausführung : montiert, bandverzinkt

159.021 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 4975 mm
Gesamttiefe : 5100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 5100 mm
Modell : 5
Gewicht : 600 kg

zum Webshop

159.089 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 6 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts

Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 5975 mm
Gesamttiefe : 6100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 6100 mm
Modell : 6
Gewicht : 705 kg

zum Webshop

119.087 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 6 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 5975 mm
Gesamttiefe : 6100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 6100 mm
Modell : 6
Gewicht : 705 kg

[zum Webshop](#)

159.086 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 6 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 5975 mm
Gesamttiefe : 6100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 6100 mm
Modell : 6
Gewicht : 705 kg

[zum Webshop](#)

159.085 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 6 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm

Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 5975 mm
Gesamttiefe : 6100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 6100 mm
Modell : 6
Gewicht : 700 kg

zum Webshop

159.084 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 4975 mm
Gesamttiefe : 5100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 5100 mm
Modell : 5
Gewicht : 600 kg

[zum Webshop](#)

159.082 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 4975 mm
Gesamttiefe : 5100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 5100 mm
Modell : 5
Gewicht : 600 kg

[zum Webshop](#)

159.081 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm

Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 4975 mm
Gesamttiefe : 5100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 5100 mm
Modell : 5
Gewicht : 600 kg

zum Webshop

159.080 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 4975 mm
Gesamttiefe : 5100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 5100 mm
Modell : 5
Gewicht : 600 kg

[zum Webshop](#)

159.079 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 4 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 3975 mm
Gesamttiefe : 4100 mm
Modell : 4
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 4100 mm
Gewicht : 515 kg

[zum Webshop](#)

159.077 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 4 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm

Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 3975 mm
Gesamttiefe : 4100 mm
Modell : 4
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 4100 mm
Gewicht : 515 kg

zum Webshop

159.076 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 4 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 3975 mm
Gesamttiefe : 4100 mm
Modell : 4
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 4100 mm
Gewicht : 515 kg

zum Webshop

159.075 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 4 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 3975 mm
Gesamttiefe : 4100 mm
Modell : 4
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 4100 mm
Gewicht : 515 kg

zum Webshop

159.074 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 3 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt

Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 2975 mm
Gesamttiefe : 3100 mm
Modell : 3
Tiefe außen : 3100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 410 kg

zum Webshop

159.072 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 3 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 2975 mm
Gesamttiefe : 3100 mm
Modell : 3
Tiefe außen : 3100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt

Gewicht : 410 kg

zum Webshop

159.071 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 3 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 2975 mm
Gesamttiefe : 3100 mm
Modell : 3
Tiefe außen : 3100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 410 kg

zum Webshop

159.070 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 3 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Material Tür/en : Stahl
Boden : ohne Stück

Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 2975 mm
Gesamttiefe : 3100 mm
Modell : 3
Tiefe außen : 3100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 410 kg

zum Webshop

159.069 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 2 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Modell : 2
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Tiefe innen : 1975 mm
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Tiefe außen : 2100 mm
Gesamttiefe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2065 mm

Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 325 kg

zum Webshop

159.067 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 2 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Variante : Tür Längsseite
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Modell : 2
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Tiefe innen : 1975 mm
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Tiefe außen : 2100 mm
Gesamttiefe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 325 kg

zum Webshop

159.066 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 2 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Modell : 2
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Tiefe innen : 1975 mm
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Tiefe außen : 2100 mm
Gesamttiefe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 325 kg

zum Webshop

159.065 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 2 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Variante : Tür Längsseite
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Modell : 2
Material Tür/en : Stahl
Boden : ohne Stück
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt

Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Tiefe innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Tiefe außen : 2100 mm
Gesamttiefe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 325 kg

zum Webshop

159.029 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 6 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 5975 mm
Gesamttiefe : 6100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 6100 mm
Modell : 6
Gewicht : 705 kg

[zum Webshop](#)

159.027 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 6 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 5975 mm
Gesamttiefe : 6100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 6100 mm
Modell : 6
Gewicht : 705 kg

[zum Webshop](#)

159.026 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 6 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²

Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 5975 mm
Gesamttiefe : 6100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 6100 mm
Modell : 6
Gewicht : 705 kg

zum Webshop

159.025 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 6 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Boden : ohne Stück
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 5975 mm
Gesamttiefe : 6100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 6100 mm

Modell : 6
Gewicht : 481 kg

zum Webshop

159.024 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 4975 mm
Gesamttiefe : 5100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 5100 mm
Modell : 5
Gewicht : 600 kg

zum Webshop

159.022 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4

Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 4975 mm
Gesamttiefe : 5100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 5100 mm
Modell : 5
Gewicht : 600 kg

zum Webshop

159.020 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Boden : ohne Stück
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen

Tiefe innen : 4975 mm
Gesamttiefe : 5100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 5100 mm
Modell : 5
Gewicht : 421 kg

zum Webshop

159.019 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 4 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 3975 mm
Gesamttiefe : 4100 mm
Modell : 4
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 4100 mm
Gewicht : 515 kg

zum Webshop

159.017 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 4 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 3975 mm
Gesamttiefe : 4100 mm
Modell : 4
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 4100 mm
Gewicht : 515 kg

zum Webshop

159.016 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 4 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm

Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 3975 mm
Gesamttiefe : 4100 mm
Modell : 4
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 4100 mm
Gewicht : 515 kg

zum Webshop

159.015 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 4 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Boden : ohne Stück
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 3975 mm
Gesamttiefe : 4100 mm
Modell : 4
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe außen : 4100 mm
Gewicht : 358 kg

[zum Webshop](#)

159.014 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 3 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 2975 mm
Gesamttiefe : 3100 mm
Modell : 3
Tiefe außen : 3100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 410 kg

[zum Webshop](#)

159.012 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 3 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²

Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 2975 mm
Gesamttiefe : 3100 mm
Modell : 3
Tiefe außen : 3100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 410 kg

zum Webshop

159.011 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 3 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 2975 mm
Gesamttiefe : 3100 mm
Modell : 3
Tiefe außen : 3100 mm

Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 410 kg

zum Webshop

159.010 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 3 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Boden : ohne Stück
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Tiefe innen : 2975 mm
Gesamttiefe : 3100 mm
Modell : 3
Tiefe außen : 3100 mm
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 298 kg

zum Webshop

159.009 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 2 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4

Modell : 2
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Tiefe innen : 1975 mm
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Tiefe außen : 2100 mm
Gesamttiefe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 325 kg

zum Webshop

159.007 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 2 montiert, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Ausführung : montiert, bandverzinkt
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Modell : 2
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Tiefe innen : 1975 mm
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Tiefe außen : 2100 mm
Gesamttiefe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm

Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 325 kg

zum Webshop

159.006 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 2 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Modell : 2
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Tiefe innen : 1975 mm
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Tiefe außen : 2100 mm
Gesamttiefe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 325 kg

zum Webshop

159.005 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 2 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Modell : 2
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Boden : ohne Stück
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Tiefe innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Tiefe außen : 2100 mm
Gesamttiefe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Gewicht : 234 kg

zum Webshop

159.004 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 1 montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.



Modell : 1
Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Gesamttiefe : 1100 mm
Tiefe außen : 1100 mm
Lichte Türbreite : 1150 mm

Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe innen : 975 mm
Gewicht : 220 kg

zum Webshop

159.002 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 1 montiert, mit Boden, bandververzinkt



Modell : 1
Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Anlieferung : montiert
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Gesamttiefe : 1100 mm
Tiefe außen : 1100 mm
Lichte Türbreite : 1150 mm
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe innen : 975 mm
Gewicht : 220 kg

[zum Webshop](#)

159.001 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 1 zerlegt, mit Boden, bandverzinkt



Modell : 1
Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Boden : mit Stück
Dachausführung : Flachdach
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Gesamttiefe : 1100 mm
Tiefe außen : 1100 mm
Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Höhe innen : 1935 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Breite außen : 2100 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Höhe außen : 2100 mm
Gesamthöhe : 2100 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe innen : 975 mm
Gewicht : 220 kg

[zum Webshop](#)

159.000 Materialcontainer BOSVILLE - Modell 1 zerlegt, ohne Boden, bandverzinkt



Dachausführung : Flachdach
Modell : 1
Material Dach : Stahl
Produkttyp : Gerätehaus
Oberfläche Dach : verzinkt
Windlast : Zone 4
Variante : Tür Stirnseite
Material Tür/en : Stahl
Gesamttiefe : 1100 mm
Boden : ohne Stück
Tiefe außen : 1100 mm

Lichte Türbreite : 1150 mm
Anlieferung : zerlegt
Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m²
Oberfläche Tür/en : verzinkt
Lichte Türhöhe : 1890 mm
Türanschlag : DIN rechts
Gesamthöhe : 2035 mm
Höhe innen : 1935 mm
Breite außen : 2100 mm
Höhe außen : 2035 mm
Gesamtbreite : 2100 mm
Breite innen : 1975 mm
Gesamthöhe : 2035 mm
Material Korpus : Stahl
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Gewicht : 175 kg
Oberfläche Korpus : verzinkt
Tiefe innen : 975 mm

zum Webshop

Materialcontainer BOSVILLE, Modell 3, feuerverzinkt, inkl. Boden, Einflügeltür an Stirnseite, Aluminium-Auffahrrampe gegen Mehrpreis



Materialcontainer BOSVILLE, Modell 3, feuerverzinkt und lackiert in RAL 3000 feuerrot, inkl. Boden, Doppelflügeltür an Stirnseite



Materialcontainer BOSVILLE, Modell 3, feuerverzinkt und lackiert in RAL 1023 verkehrsgelb, inkl. Boden, Einflügeltür an Stirnseite



Materialcontainer BOSVILLE, Modell 6, feuerverzinkt, inkl. Boden, Einflügeltür an Stirnseite



Detail: Regalsystem 2 (bestehend aus 2 Regalstützen, 6 Regalarmen und 3 Regalböden), Kabel- und Schlauchaufhängung, Kleiderhaken- und Geräteleiste



Materialcontainer BOSVILLE, Montagebeispiel

Materialcontainer BOSVILLE, Montagebeispiel



Materialcontainer BOSVILLE, Montagebeispiel



Materialcontainer BOSVILLE, Montagebeispiel



Materialcontainer BOSVILLE, Modell 3, feuerverzinkt, inkl. Boden, Doppelflügeltür an Stirnseite



Detail: Materialcontainer BOSVILLE, Modell 3, feuerverzinkt, inkl. Boden, Regalsystem 2 + 3, Geräteleiste, Dachlichtband, Auffahrrampe und Doppelflügeltür an Stirnseite

