



**ZIEGLER**<sup>®</sup>  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**



[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 [beratung@ziegler-metall.at](mailto:beratung@ziegler-metall.at)

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

# Materialcontainer BOSVILLE - Modell 5

montiert m. Boden, bandverzinkt u.lack.

## **Konstruktion:**

Patentiertes Schnellbausystem, Aufbau einfach und schnell ohne Werkzeug, mit 2 Personen in 5 Minuten. Wandelemente aus Trapezblech (Blechstärke 0,8 mm). Einflügeltür (lichte Breite x Höhe: 1158 mm x 1855 mm) mit Türanschlag DIN rechts, in der Stirnseite verbaut. Serienmäßige Staplerkufen dienen der Bodenentlüftung und zum einfachen Transport per Gabelstapler.

Fußboden aus OSB-Platten (Grobspanplatten, Plattendicke 18 mm, Einstiegshöhe ca. 120 mm, vollständig formaldehydfrei verleimt) zur Verwendung für tragende Zwecke (500 kg/m<sup>2</sup> Traglast) im Feuchtbereich gemäß EN300.

## **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile bandverzinkt und zusätzlich mit Außenlackierung (Nasslackierung, Korrosivitätsschutzklasse C3) in RAL-Farbe nach Wahl. 10 Jahre Korrosionsschutz-Garantie auf die Best-Point-Verbindung.

## **Dach:**

Flachdach, Dacheindeckung mit Stahltrapezblech.

## **Entwässerung:**

Frei abtropfend. Ablauf oberirdisch über Trapezblechkonstruktion (davorstehend links bzw. rechts).

**Schneelast:** sk (auf dem Boden) 2,06 kN/m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 4

## **Schließung:**

Mechanische Verriegelung mittels Doppelprofilzylinderschloss 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:**

Montiert, Entladung bauseits.

Material Dach : Stahl

Produkttyp : Gerätehaus

Boden : mit Stück

Anlieferung : montiert

Dachausführung : Flachdach

Oberfläche Dach : verzinkt

Variante : Tür Stirnseite

Material Tür/en : Stahl

Lichte Türbreite : 1150 mm

Windlast : Zone 4

Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,625 kN/m<sup>2</sup>

Oberfläche Tür/en : verzinkt

Lichte Türhöhe : 1890 mm

Türanschlag : DIN rechts

Höhe innen : 1935 mm

Gesamthöhe : 2100 mm

Breite außen : 2100 mm

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

**zum Webshop**

Materialcontainer BOSVILLE, Montagebeispiel



Materialcontainer BOSVILLE, Montagebeispiel



Materialcontainer BOSVILLE, Montagebeispiel



Materialcontainer BOSVILLE, Montagebeispiel

