



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

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## Ampeltrittbrett BORCH



[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.

# Ampeltrittbrett BORCH

## Konstruktion:

Ampeltrittbrett aus Flacheisen und U-Profil als Tritt Brett (mit rutschfestem Belag) sowie einem Handlauf aus Holz. Höhe des Trittbrettes über dem Boden ca. 235 mm. Der Handlauf und das Tritt Brett sind benutzerfreundlich montiert.

## Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in HITSA-Standardfarben.

## Holz:

FSC®-zertifiziertes Mahagoni, geölt.

## Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 500 mm).

## Allgemeine Merkmale

**FSC** : ja

**Holzart** : FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni

**Tiefe** : 110 mm

**Befestigungsart** : zum Einbetonieren

**Tiefe** : 110 mm

**Material** : Stahl

**Höhe** : 1650 mm

**empfohlene Einbautiefe** : 500 mm

**Höhe über Flur** : 1150 mm

143.034 Ampeltrittbrett BORCH Breite 1400 mm, verzinkt und pulverbeschichtet



FSC : ja

Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni

Tiefe : 110 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Tiefe : 110 mm

Material : Stahl

Breite : 1400 mm

Höhe : 1650 mm

empfohlene Einbautiefe : 500 mm

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Höhe über Flur : 1150 mm

Gewicht : 41 kg

**zum Webshop**

143.033 Ampeltrittbrett BORCH Breite 1400 mm, feuerverzinkt



Oberfläche : feuerverzinkt  
FSC : ja  
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni  
Tiefe : 110 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Tiefe : 110 mm  
Material : Stahl  
Breite : 1400 mm  
Höhe : 1650 mm  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 1150 mm  
Gewicht : 41 kg

**zum Webshop**

143.032 Ampeltrittbrett BORCH Breite 600 mm, verzinkt und pulverbeschichtet



FSC : ja  
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni  
Tiefe : 110 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Tiefe : 110 mm  
Material : Stahl  
Höhe : 1650 mm  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Höhe über Flur : 1150 mm  
Gewicht : 30 kg  
Breite : 600 mm

**zum Webshop**

143.031 Ampeltrittbrett BORCH Breite 600 mm, feuerverzinkt



Oberfläche : feuerverzinkt  
FSC : ja  
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni  
Tiefe : 110 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Tiefe : 110 mm  
Material : Stahl  
Höhe : 1650 mm  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 1150 mm  
Gewicht : 30 kg

Breite : 600 mm

**zum Webshop**

143.036 Ampeltrittbrett BORCH Breite 1800 mm, verzinkt und pulverbeschichtet



FSC : ja  
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni  
Tiefe : 110 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Tiefe : 110 mm  
Material : Stahl  
Breite : 1800 mm  
Höhe : 1650 mm  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Höhe über Flur : 1150 mm  
Gewicht : 46 kg

**zum Webshop**

143.035 Ampeltrittbrett BORCH Breite 1800 mm, feuerverzinkt



Oberfläche : feuerverzinkt  
FSC : ja  
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Mahagoni  
Tiefe : 110 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Tiefe : 110 mm  
Material : Stahl  
Breite : 1800 mm  
Höhe : 1650 mm  
empfohlene Einbautiefe : 500 mm  
Höhe über Flur : 1150 mm  
Gewicht : 46 kg

**zum Webshop**

Ampeltrittbrett BORCH, Breite 1800 mm, feuerverzinkt



Ampeltrittbrett BORCH, Breite 1800 mm, feuerverzinkt



Ampeltrittbrett BORCH, Breite 1800 mm, feuerverzinkt



Ampeltrittbrett BORCH, Breite 1800 mm, in RAL 7016 anthrazitgrau



Ampeltrittbrett BORCH, Breite 600 mm, feuerverzinkt



Ampeltrittbrett BORCH, Breite 600 mm, in RAL 7016 anthrazitgrau



Ampeltrittbrett BORCH, Breite 1400 mm, feuerverzinkt



Ampeltrittbrett BORCH, Breite 1400 mm, in RAL 7016 anthrazitgrau

