

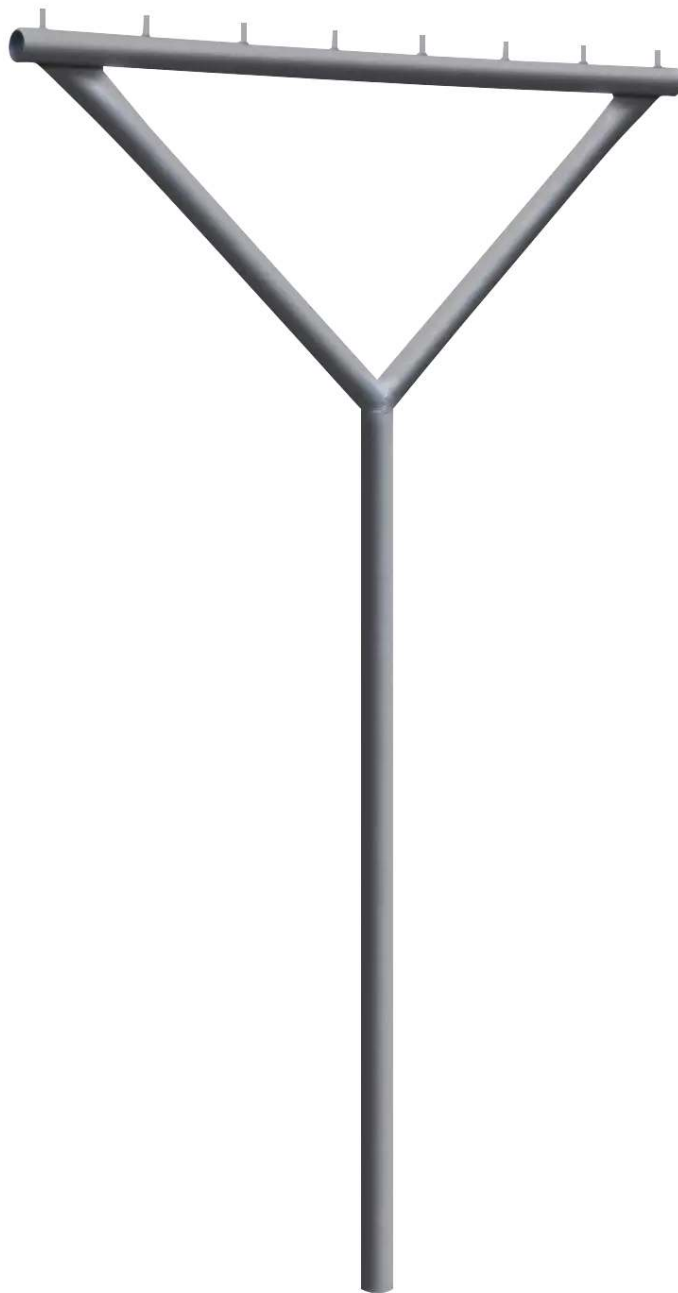


**ZIEGLER**<sup>®</sup>  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

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

## Wäschegerüst MAUBEC



[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.

# Wäschegerüst MAUBEC

## Konstruktion:

Wäschegerüst in Y-Form aus Stahlrohr (Ø 60 mm), mit 8 Rundstiften (Ø 10 x 40 mm) zur Führung der Wäscheleine.

## Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in Standardfarben.

## Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 600 mm).

## Allgemeine Merkmale

**Anlieferung** : montiert

**Gesamthöhe** : 2500 mm

**Materialstärke** : 2,5 mm

**Maße** : Ø 60 mm

**Höhe über Flur** : 1900 mm

**Material** : Stahl

**Produkttyp** : Wäschegerüst

**empfohlene Einbautiefe** : 600 mm

**Hakenanzahl** : 8 Stück

**Gesamtbreite** : 1500 mm

**Gewicht** : 14 kg

**Befestigungsart** : zum Einbetonieren

636.274 Wäschegerüst MAUBEC Y-Form, pulverbeschichtet



Anlieferung : montiert

Gesamthöhe : 2500 mm

Materialstärke : 2,5 mm

Maße : Ø 60 mm

Höhe über Flur : 1900 mm

Material : Stahl

Produkttyp : Wäschegerüst

empfohlene Einbautiefe : 600 mm

Hakenanzahl : 8 Stück

Gesamtbreite : 1500 mm

Gewicht : 14 kg

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

**zum Webshop**



Oberfläche : feuerverzinkt  
Anlieferung : montiert  
Gesamthöhe : 2500 mm  
Materialstärke : 2,5 mm  
Maße : Ø 60 mm  
Höhe über Flur : 1900 mm  
Material : Stahl  
Produkttyp : Wäschegerüst  
empfohlene Einbautiefe : 600 mm  
Hakenanzahl : 8 Stück  
Gesamtbreite : 1500 mm  
Gewicht : 14 kg  
Befestigungsart : zum Einbetonieren

**zum Webshop**

Wäschegerüst MAUBEC, feuerverzinkt

