

KABELBRÜCKEN

Ein sicheres System für hohe Ansprüche



Die wirtschaftlichste
Lösung für Sie

Kabelbrücken Stahl auf Dreieckstütze

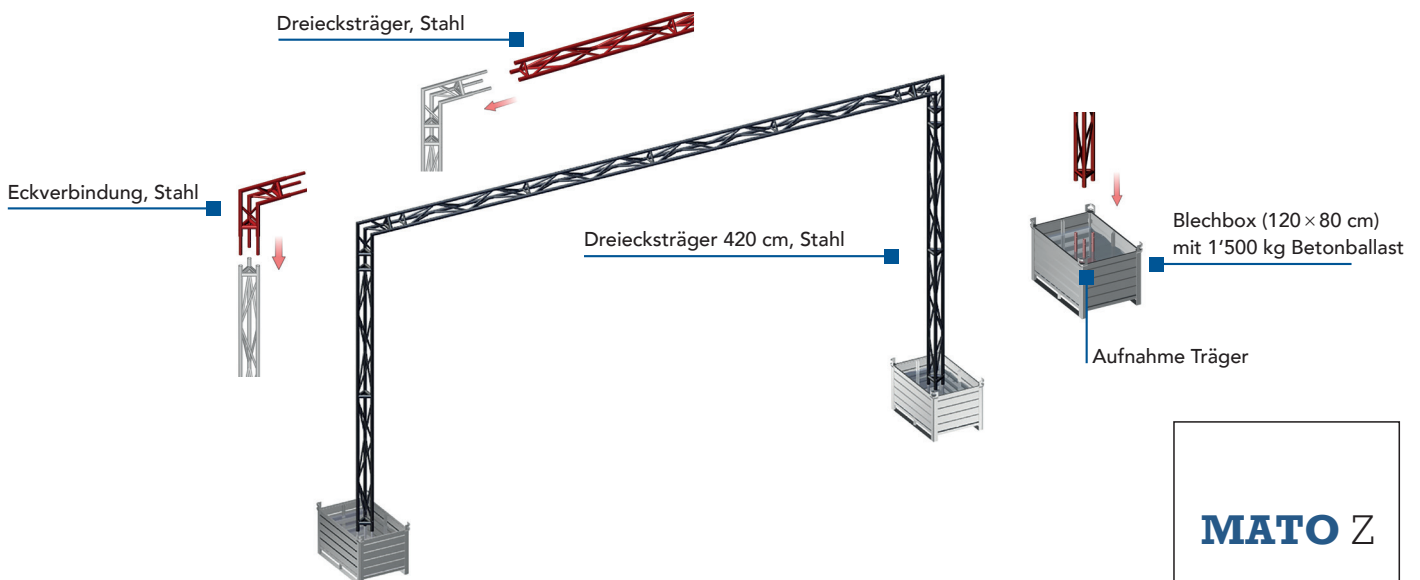
Dank dem Einsatz der Tobler Kabelbrücke werden Beschädigungen von Kabeln, Leitungen oder Schläuchen verhindert. Die hochwertige und sichere Konstruktion der Tobler Kabelbrücke ist wandelbar und kann Ihren individuellen Wünschen angepasst werden. Durch die Verwendung der Dreieckstütze in Verbindung mit Stahl-Dreiecksgitterträger und Ballastfüßen ist eine Kabelbrücke äusserst schnell und einfach erstellt.

Vorteile

- schnellste und einfachste Montage
- hochwertige und sichere Konstruktion
- Durchfahrtshöhe 5,00 - 8,00 m
- höchste Stabilität
- individuelle Lösungen für Ihre Bedürfnisse
- Anbringungsmöglichkeit Ihres Werbeträgers über der Strasse
- Tragkraft bis zu 0,70 kN/m
- Top Ballast Stapelung (für Kran, Stapler und Palettenhubwagen geeignet)



Brückenlänge	Zulässige Belastung (Bei Windgeschwindigkeit bis max. 100 km/h)
L ≤ 10,00 m	Q = 0,70 kN/m
L ≤ 12,00 m	Q = 0,50 kN/m
L ≤ 14,00 m	Q = 0,40 kN/m



MATO Z

KABELBRÜCKEN

Ein sicheres System für hohe Ansprüche



Bauteile für Kabelbrücke Stahl

- Achsmass der Dreiecksträger Alu: 20 × 20 × 20 cm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht kg
Z-567160	Dreiecksträger 160 cm, Stahl	34,0
Z-567320	Dreiecksträger 320 cm, Stahl	43,5
Z-567420	Dreiecksträger 420 cm, Stahl	55,0
Z-567520	Dreiecksträger 520 cm, Stahl	75,0
Z-567620	Dreiecksträger 620 cm, Stahl	82,1
Z-567820	Dreiecksträger 820 cm, Stahl	120,0



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht kg
Z-567050	Eckverbindung zu Dreiecksträger, Stahl	29,2
Z-567010	Aufnahme Dreiecksträger	13,4



Z-567050



Z-567010

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Grösse mm
Z-560045	Verbindungsrohr, Stahl	450
Z-570065	Sechskantschraube inkl. Mutter, Stahl verzinkt	M12 × 65



Z-560045

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht kg
Z-540248	Kreuzkupplung 48/48 mm, mit Schraube	1,2



Z-540248

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Grösse cm
B-216121	Blechbox	120 × 80 × 60
B-216121S	Ballast, Blechbox stapelbar inkl. Aufnahme für Träger	120 × 80 × 60



B-216121



B-216121S



Tobler®
Gerüste. Schalungen.

Tobler AG | Langenhagstrasse 48-52 | CH-9424 Rheineck | info@tobler-ag.com
www.tobler-ag.com

Kontakt

info@tobler-ag.com
Tel. +41 71 886 06 06
Fax +41 71 886 06 16