



Alu-Grabenbrücke

gemäss ZTV-SA

TRIBAC Baumaschinen

16761 Hennigsdorf
Philipp-Flor-Straße 9A /
Spandauer Allee
Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0
Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

15366 Neuenhagen
bei Berlin
Am Wall 51
Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0
Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99

14513 Teltow bei Potsdam
Schenkendorfer Weg 10 /
Stahnsdorfer Straße
Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0
Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222

12557 Berlin
Glienicker Straße 101
Tel.: 0 30 / 64 89 758 - 0
Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22

www.tribac.de · info@tribac.de

Aufbau- und Verwendungsanleitung

Die Aluminium-Grabenbrücke dient zur Überbrückung von Gräben und entspricht den Bestimmungen der ZTV-SA.

Technische Daten:

lichte Höhe 1,00 m
lichte Breite 1,00 m
zulässige Belastung
Lastklasse 3 (200 kg/m²)

Art.-Nr. 19635 Länge 2,28 m
Maße zusammengeklappt 2,28 x 1,11 x 0,20 m, Gewicht 43 kg

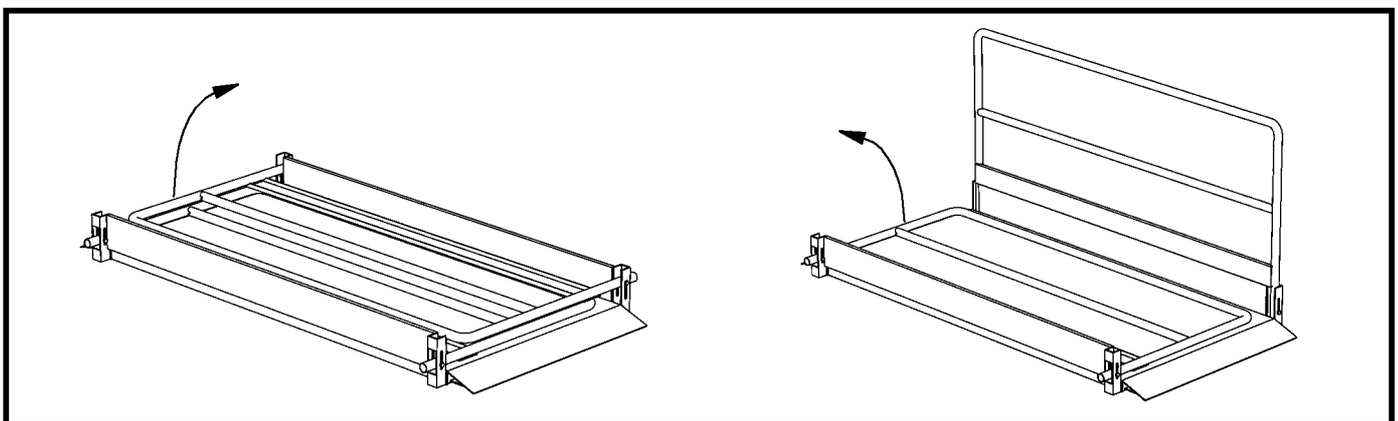
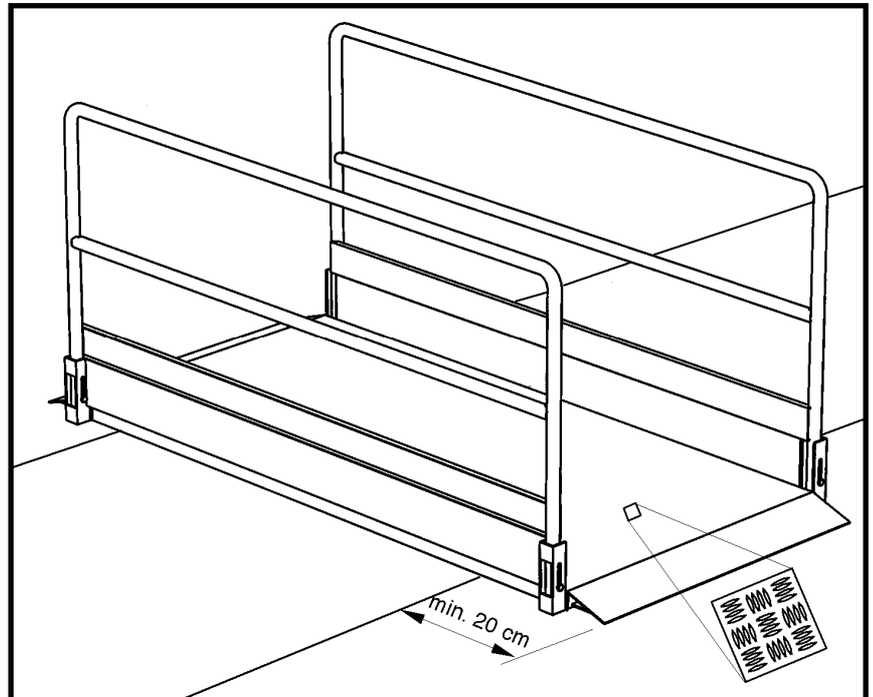
Art.-Nr. 19636 Länge 3,28 m
Maße zusammengeklappt 3,28 x 1,11 x 0,20 m, Gewicht 64 kg

Allgemeiner Hinweis

Es dürfen nur Bauteile in einwandfreiem Zustand und Originalteile eingesetzt werden. Die Aluminium-Grabenbrücke darf nur entsprechend dem Verwendungszweck eingesetzt werden. Die Unfallverhütungsvorschriften sind einzuhalten.

Aufbau und Benutzung

Die Aluminium-Grabenbrücke wird im zusammengeklappten Zustand angeliefert. Nach dem Aufklappen der Geländer ist die Aluminium-Grabenbrücke einsatzbereit. Der Bodenbelag ist mit einer rutschfesten Oberfläche ausgestattet. Die Aluminium-Grabenbrücke muß beidseits des Grabens mindestens 20 cm aufliegen.



Technische Änderungen vorbehalten 14.08.14

Müller + Baum Baugerätefabrik GmbH & Co. KG

Birkenweg 52 · 59846 Sundern/Hachen · Postfach 2045 · 59837 Sundern/Hachen

Tel. +49 (0) 2935/801-0 · Fax. +49 (0) 2935/801-42 · www.mueba.de · E-mail: service@mueba.de