



 **ALUEXBEAMS**

SICHER, SCHNELL & LEICHT





VON ANWENDERN ENTWICKELT

Mit über einem Jahrzehnt Erfahrung in der Branche wussten wir schon immer, dass es einen effizienteren Weg gibt, sperrige Lasten zu handhaben. Deshalb haben wir Aluexbeams-Traversen entwickelt - ein Hebemittel, das sich von allen anderen auf dem Markt unterscheidet. Sein leichtes Design ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen. Tausendfach erprobt und und perfektioniert.



LEICHTBAU

Unser Ziel ist es, leichte und einfach zu bedienende Produkte anzubieten, die in der Lage sind, schwere Lasten heben können.



ZEITERSPARNIS

Mit den Hebemitteln von Aluexbeams sparen Sie Zeit! Dank unseres benutzerfreundlichen Designs ist der Aufbau im Handumdrehen erledigt. Die Anwendung ist intuitiv.



SICHERHEIT

Bei Aluexbeams hat Sicherheit die oberste Priorität. Daher sind alle unsere Hebemittel CE-konform und geben Ihnen so die Gewissheit, dass Sie ein Produkt verwenden, das den höchsten Sicherheitsstandards und aktuellen Normen entspricht.



aluex⁵

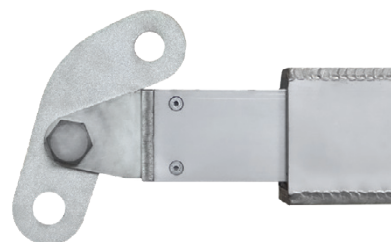
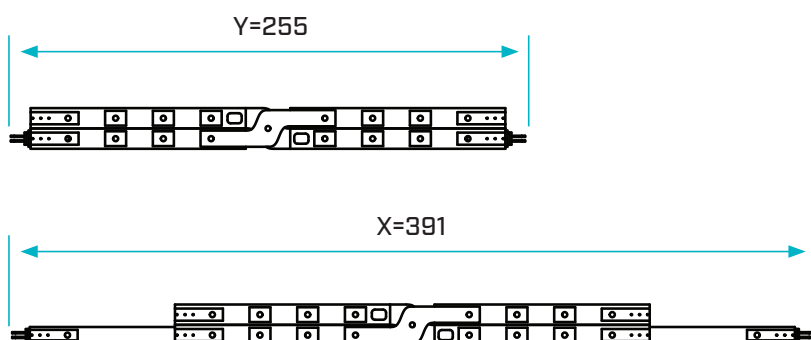
**NUR
35 KG!**

Die Aluex5 ist eine äußerst vielseitige Traverse, die Lasten von 5 Tonnen tragen kann. Durch das clevere Design und die Verwendung von Aluminium beträgt das Eigengewicht nur 35 kg.

Die Traverse ist in wenigen Sekunden aufgebaut und einsatzbereit, was sie ideal für eine schnelllebige Arbeitsumgebungen macht. Die aus Aluminium handgefertigte Aluex5 ist eine langlebige und zuverlässige Lösung für alle Ihre Hebeanforderungen.

SPEZIFIKATIONEN ALUEX 5

WLL [t]	5
Länge Y [cm]	255
Länge X [cm]	391
Eigengewicht [kg]	35





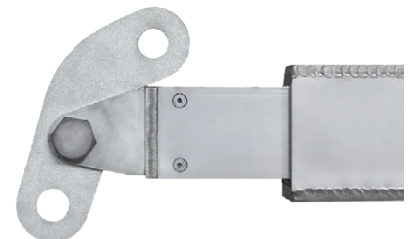
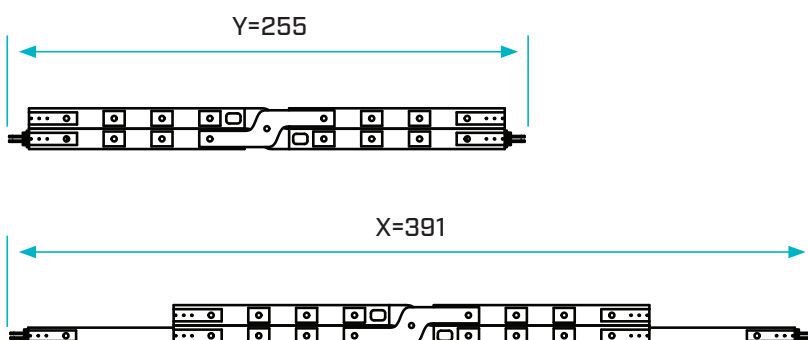
alux¹⁰

Wir präsentieren eine unserer beliebtesten Traversen mit einer Tragfähigkeit von 10 Tonnen und einer Eigenlast von nur 45 kg. Daher ist es nicht überraschend, dass diese Traverse ein Kundenfavorit ist!

Vielseitig und anpassungsfähig, perfekt für den Einsatz in einer Reihe von Branchen und Anwendungen. Sie werden erstaunt sein, wie schnell und effizient Sie selbst die schwersten Lasten handhaben können.

SPEZIFIKATIONEN ALUX 10

WLL [t]	10
Länge Y [cm]	255
Länge X [cm]	391
Eigengewicht [kg]	45





BELIEBT!

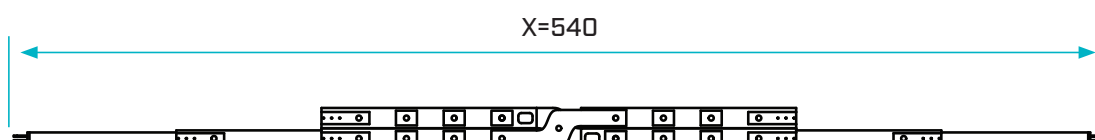
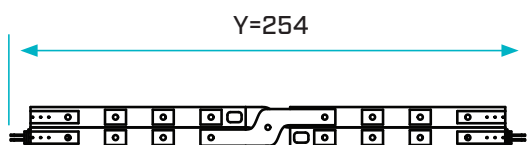
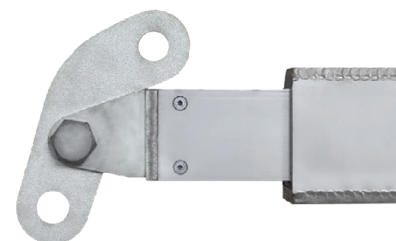
alux¹⁰⁺

Mit einer maximalen Länge von 540 cm ist die Alux10+ die ideale Lösung für lange Lasten. Und dank seiner leichten Bauweise ist sie unglaublich einfach zu bedienen - keine schweren, schwerfällige Hebevorrichtungen!

Das Aufstellen und die Bedienung des Alux ist schneller als bei jeder anderen Spreiztraverse auf dem Markt. Wir sind überzeugt, dass diese Spreiztraverse die vielseitigste auf dem Markt ist - probieren Sie es selbst aus und überzeugen Sie sich selbst!

SPEZIFIKATIONEN ALUX 10+

WLL [t]	10
Länge Y [cm]	254
Länge X [cm]	540
Eigengewicht [kg]	75





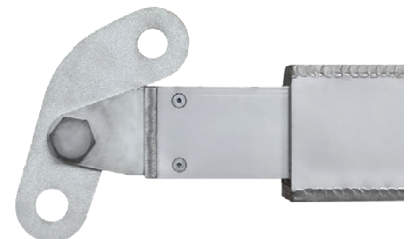
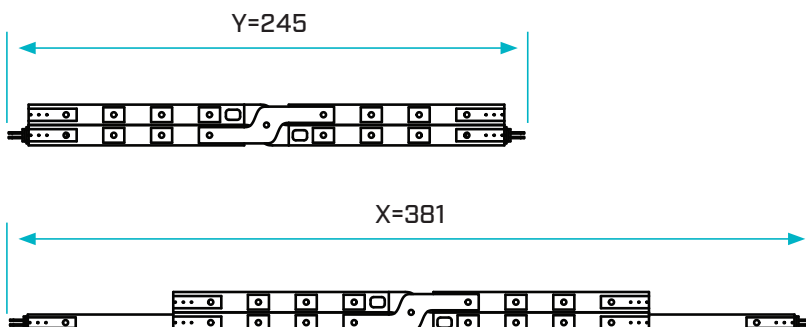
aluex¹⁵

Wir stellen die Aluex15 vor - die revolutionäre Traverse mit austauschbaren Armen. Sie ist das Nonplusultra an Komfort und Leistung.

Gefertigt mit einem Stahlkern, ist sie für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Diese Traverse ist auch als gerade Version erhältlich.

SPEZIFIKATIONEN ALUEX 15

WLL [t]	15
Länge Y [cm]	245
Länge X [cm]	381
Eigengewicht [kg]	95





NEU!

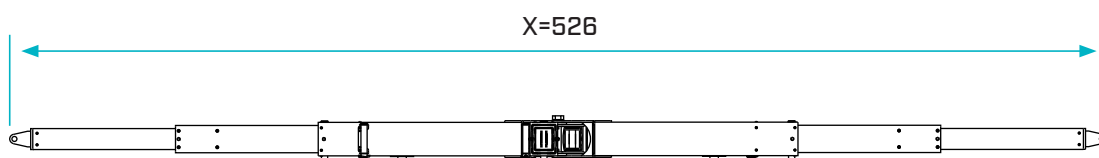
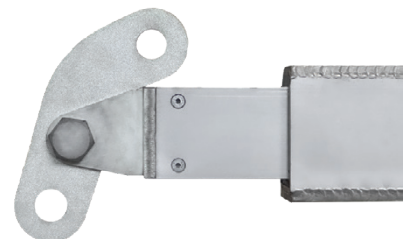
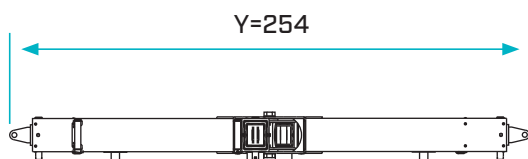
alux¹⁸⁺

Begrüßen Sie unsere neueste Innovation, die Alux18+. Dieses leistungsstarke Gerät kombiniert ein geringes Gewicht mit einer unglaublichen Traglast von 18 Tonnen.

Die Alux18+ ist der Nachfolger unseres sehr beliebten Alux10+. Diese hochmoderne Spreiztraverse wurde entwickelt, um die Anforderungen von Profis zu erfüllen, die vielseitige Hebeaufgaben erledigen müssen. Sie bietet unendlich viele Einsatzmöglichkeiten für die verschiedensten Hebevorgänge.

SPEZIFIKATIONEN ALUX 18+

WLL [t]	18
Länge Y [cm]	254
Länge X [cm]	526
Eigengewicht [kg]	138



GRÖßERE BALKEN VON ALUEXBEAMS!



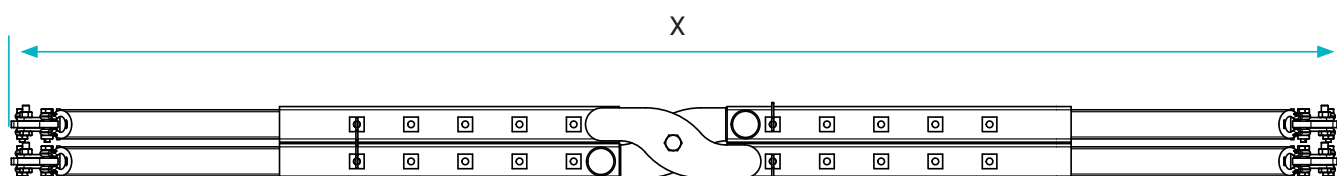
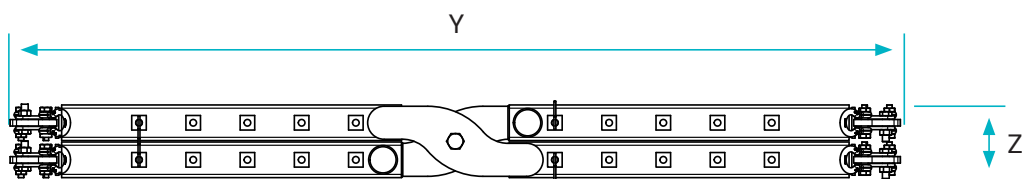
aluex^{25 | 40 | 50}

Trotz der beeindruckenden Tragfähigkeit sind diese Lasttraversen unglaublich handlich und leicht von Hand zu bedienen.

Durch den einfachen und blitzschnellen Aufbau sind sie garantiert die effizientesten Spreiztraversen ihrer Größe auf dem Markt. Lassen Sie sich von schweren Lasten nicht aufhalten!

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKT (WLL)	25t	40t	50t
Länge Y [cm]	480	651	550
Länge X [cm]	691	966	800
Länge Z [cm]	38	45	45
Eigengewicht [kg]	650	1200	1100





alux³⁰

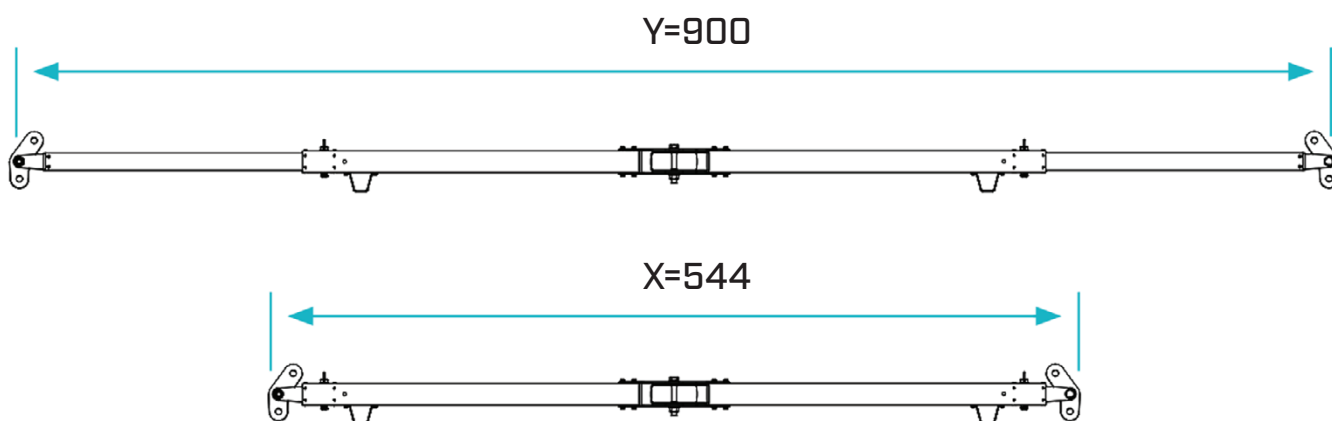


Unsere bisher leichteste Stahltraverse, entwickelt, um Ihre Hebevorgänge mit Leichtigkeit und Effizienz zu optimieren.

Sie verfügt wie immer über verstellbare Schenkel für vielseitige Anwendungen. Das besondere bei diesem Typ ist, dass die Schenkel demontiert werden können, was die Transportgröße und -kosten erheblich reduziert.

SPEZIFIKATIONEN ALUX 30

WLL (T)	30
Länge Y [cm]	900
Länge X [cm]	544
Eigengewicht [kg]	585



NEU!



ALUEX^{STR15}

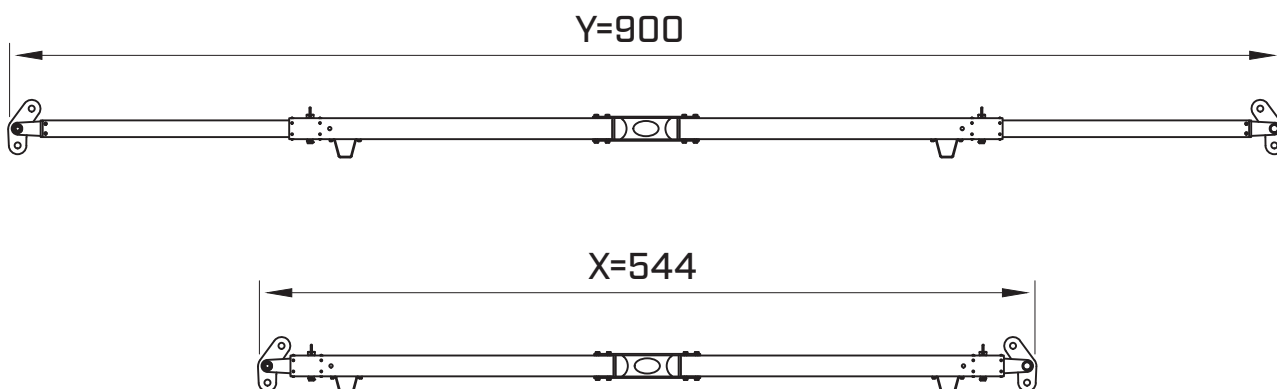
Der STR15 vereint Anpassungsfähigkeit, Effizienz und Zweckmäßigkeit für Ihre Hebebedürfnisse.

5,4 m bis 9 m einstellbar, bietet er Flexibilität für verschiedene Anwendungen und wiegt nur 285 kg, so dass er leicht zu handhaben ist, ohne an Stärke einzubüßen.

Er verfügt über ein abnehmbares Mittelstück, um die Versandkosten zu senken, und Aluex30-Besitzer können ihn durch Austausch des Mittelstücks in einen STR15 umwandeln.

SPEZIFIKATIONEN ALUEX STR15

WLL [T]	15
Länge Y [cm]	900
Länge X [cm]	544
Eigengewicht [kg]	285

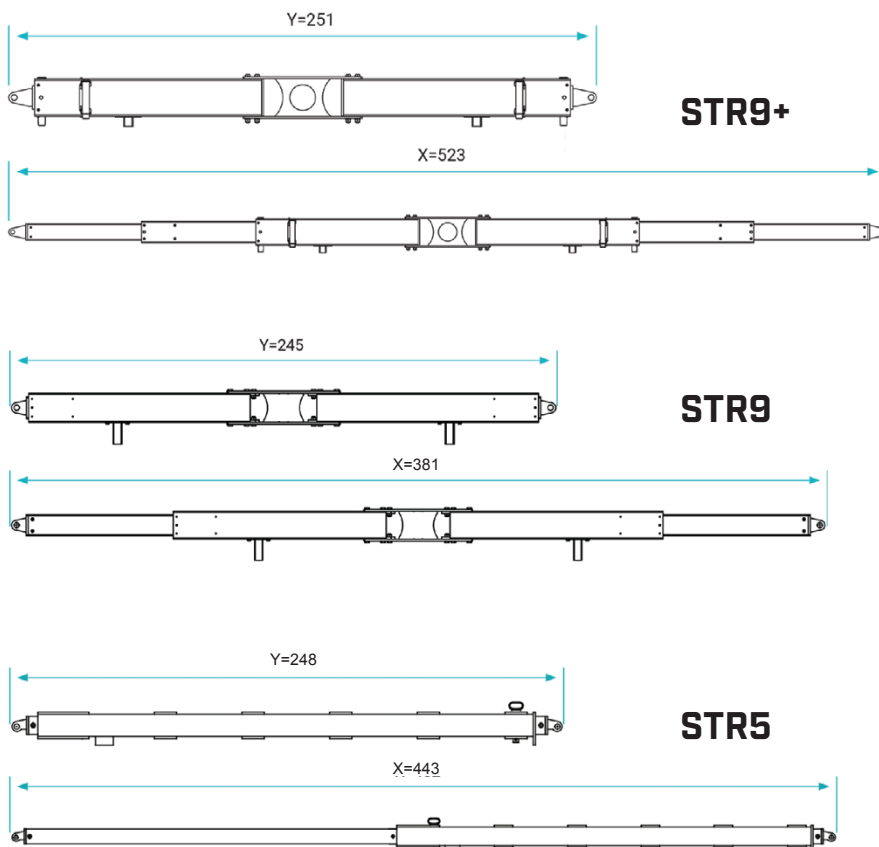




aluex STR5 | STR9 | STR9+

Leichte und schnelle Balken-Spreiztraverse mit ausziehbaren Schenkeln.

Perfekt für schwerere Objekte, bei denen die Geschwindigkeit oberste Priorität hat.



SPEZIFIKATIONEN ALUEX STR9+

WLL [T]	9
Länge Y [cm]	251
Länge X [cm]	523
Eigengewicht [kg]	72

SPEZIFIKATIONEN ALUEX STR9

WLL [T]	9
Länge Y [cm]	245
Länge X [cm]	381
Eigengewicht [kg]	45

SPEZIFIKATIONEN ALUEX STR5

WLL [T]	5
Länge Y [cm]	248
Länge X [cm]	443
Eigengewicht [kg]	28



aluexLink

Der Aluex Link wurde entwickelt, um die Schenkel einer 4-Punkt-Kreuztraverse miteinander zu verbinden und sie in eine 2-Punkt-Traverse zu verwandeln.

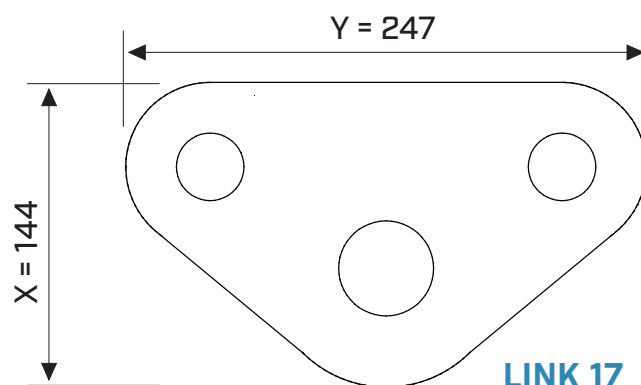
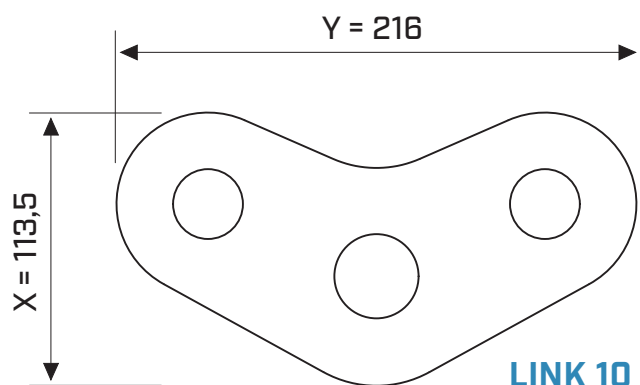
Sie kann auch als Lastausgleich dienen, so dass Sie die Last auf einen oder zwei Hebepunkte verteilen können. Somit können aus einer 4-Punkt Kreuztraverse eine 8-Punkt Aufhängung realisiert werden.

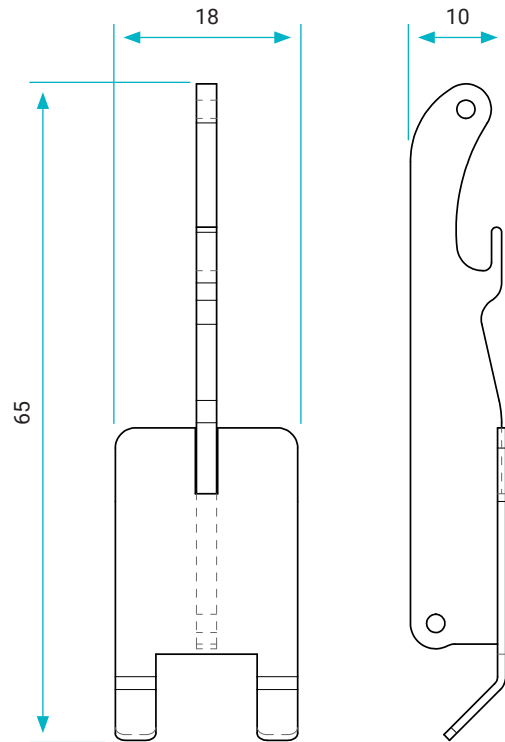
SPEZIFIKATIONEN ALUEX LINK 10

WLL [T]	10
Länge Y [cm]	216
Länge X [cm]	113,5
Eigengewicht [kg]	3

SPEZIFIKATIONEN ALUEX LINK 17

WLL [T]	17
Länge Y [cm]	247
Länge X [cm]	144
Eigengewicht [kg]	7





aluexLifter

Der Aluex Lifter ist die sicherste und effizienteste Methode zum Heben von Holzbalken und Dachstühlen. Er erfüllt die Sicherheitsanforderungen für verschiedene Hebezwecke.

Die Kette löst sich automatisch, wenn das angehobene Objekt sicher in der richtigen Position ist. Mit dem Aluex Lifter können Sie schnell und effizient arbeiten. Die angehobenen Lasten werden nicht beschädigt.



Link zum Video:
aluexbeams.com/aluex-lifter

SPEZIFIKATIONEN ALUEX LIFTER

WLL [T]	1
Länge Y [cm]	18
Länge X [cm]	65
Länge Z [cm]	10
Eigengewicht [kg]	12



ALUEXBEAMS LTD.
 Ampumaradantie 1,
 68600 Pietarsaari, Finland
 +358 400 471058
info@aluexbeams.com
www.aluexbeams.com