

ANWENDUNG

Der Tralift Cleantech ist eine Vorrichtung zum Heben und Senken einer Last mittels Lastkette, durch menschliche Kraft. Diese menschliche Kraft wirkt auf eine zweite Handkette.

Der Tralift Cleantech Stirnradflaschenzug ist ein robustes Gerät, das aus hochwertigen Materialien hergestellt wird. Er ist kompakt, leicht, tragbar und einfach zu installieren.

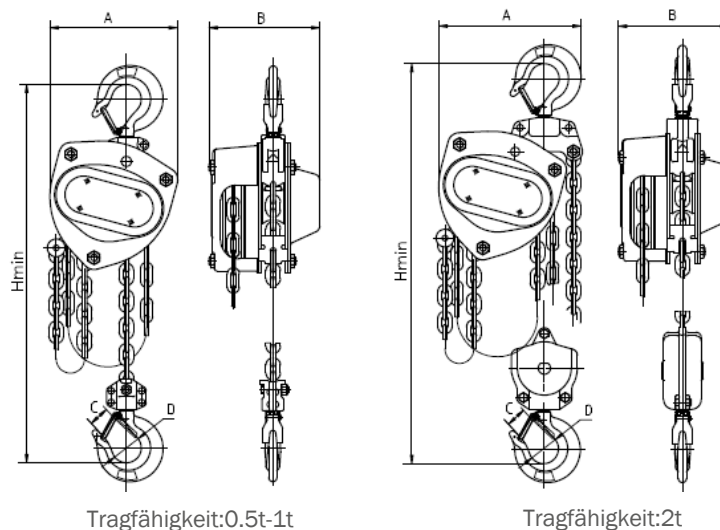
Die Flaschenzüge der Tralift Cleantech-Reihe wurden speziell für Anwendungen in der Lebensmittel-, Pharma- und Kosmetikbranche sowie in Reinräumen, aber auch in aggressiven Umgebungen mit Salzwasser oder Staub entwickelt, da sie eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit aufweisen.

Der Tralift Cleantech Flaschenzug besteht hauptsächlich aus Edelstahlkomponenten und ist mit einer Hebekette und einer Handkette aus Edelstahl ausgestattet. Das im Getriebe verwendete Schmierfett ist ein Mehrzweckschmierfett, besonders geeignet für die Schmierung lebensmittelverarbeitender Maschinen.

Der Tralift Cleantech Flaschenzug wird an einem festen Anschlagpunkt oder an einem Fahrwerk verankert. Informationen zu diesen Fahrwerken erhalten Sie auf einfache Anfrage bei Tractel®.

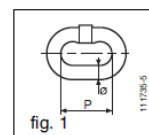
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- kompaktes und leichtes Gerät,
- Gerät, das hauptsächlich aus Komponenten aus Edelstahl besteht,
- Lastkette und Handkette aus Edelstahl,
- 360° drehbare Haken, die mit der Tragfähigkeit des Hebezeugs gekennzeichnet und mit Sicherheitsverschlüssen versehen sind,
- Standard-Hub: 3 m,
- konzipiert und gebaut, um dynamischen Tests bei 1,1 x Tragfähigkeit und statischen Tests bei 1,5 x Tragfähigkeit standzuhalten,
- so dimensioniert, dass ein mechanischer Mindestwiderstand von 4 x Tragfähigkeit gewährleistet ist,



Tragfähigkeit(t)	0.5	1	2	
Standard Hubhöhe(m) ⁽¹⁾	3			
Mindestabstand zwischen Haken Hmin (mm)	376	376	425	
Zugspannung der Handkette bei Tragfähigkeit (daN)	15	31	34	
Anzahl der Stränge (Lastkette)	1	1	2	
Abmessungen Ø × P (siehe Abb. 1) der Lastkette (mm)	6x18	7x21	7x21	
Abmessungen Ø × P (siehe Abb. 1) der Handkette(mm)	5x23.3			
Dimensionen (mm)	A	172	172	192
	B	151	151	151
	C	26	26	34
	D	40	40	50
	M	46.5	46.5	61.5
Gewicht (kg)	11.4	14	21.1	
Zusätzliches Gewicht pro angehobenem Meter Kette (kg)	1.7	2	3.1	
Geräuschpegel in 1 m dB(A)	88	91	89	
Akustische Leistung L_{wa} dB(A)	96	99	97	

(1): andere Längen im Abstand von 1 m lieferbar.



ANWENDBARE NORMEN

Die Kettenzüge Tralift Cleantech entsprechen der Maschinenrichtlinie 2006/42 / EG und diese Maschine erfüllt alle relevanten Bestimmungen der Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008 (SI 2008/1597) in der geänderten Fassung (SI 2011/1042, SI 2011/2157, SI 2019/696).

PRODUKTE

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	Dimensionen
294899	tralift cleantech 0,5t 3m	11.4 kg	Siehe oben
294909	tralift cleantech 1t 3m	14 kg	«
294919	tralift cleantech 2t2b 3m	21.1 kg	«

LOGISTIK INFORMATIONEN

Art.-Nr.	Beschreibung	EAN Code	Gewicht (inkl.Verpackung)	Verpackungsgröße
294899	tralift cleantech 0,5t 3m	3600232948995	11.7	23 x 15 x 19 cm
294909	tralift cleantech 1t 3m	3600232949091	14.4	26 x 17 x 19 cm
294919	tralift cleantech 2t2b 3m	3600232949190	21.6	31 x 20 x 24 cm