



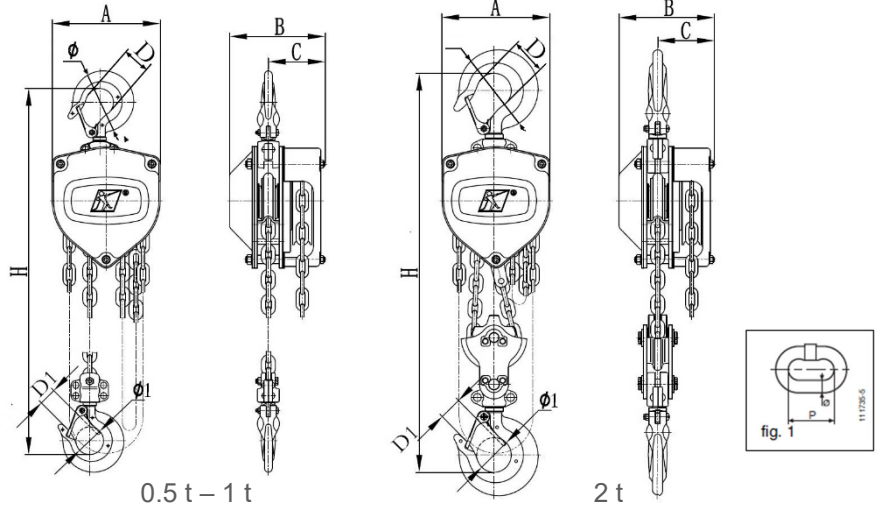
Tralift Duratech kaldırma tertibatı, ikinci bir zincire (işletim zinciri) uygulanan insan kuvvetiyle çalıştırılan bir kaldırma zinciri kullanarak asılı bir yükü kaldırmak ve indirmek ve bu yükü korumak için tasarlanmış bir cihazdır. Bu çözüm, kaldırma zincirinin agresif veya kirli ürünlerle temas edebileceği hafif korozyif bir ortamda çalışmaya olanak sağlar. Tralift Duratech kaldırma tertibatı bir sabitleme (örn. Corso kelepçesi\*) veya mobil bir ankraj (Corso arabası\*) cihazına bağlanır.  
Corso serisi hakkında bilgi, talep üzerine Tractel'den veya aşağıdaki adresten edinilebilir [www.tractel.com](http://www.tractel.com).

## UYGULAMALAR

- Kimya endüstrisi
- Üzüm bağı endüstrisi
- Kentsel atık su şebekesi
- Diğer

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kompakt ve hafif cihaz
- Kapasite (W.L.L.\*\*): 0,5 t, 1 t veya 2 t
- Standart kaldırma yüksekliği: 3 m
- Entegre fren sistemi
- Paslanmaz çelik kaldırma zinciri
- Kaldırma tertibatının W.L.L.\*\* ile işaretlenmiş ve emniyet mandallarıyla donatılmış 360° dönebilen paslanmaz çelik kancalar
- Galvanizli işletim zinciri
- Mavi epoksi boyalı gövde
- Galvanizli vidalar
- Dinamik teste 1,1 x W.L.L.\*\*, statik teste 1,5 x W.L.L.\*\* dayanacak ve minimum 4 x W.L.L.\*\* mekanik direnci garanti edecek şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir
- Ürün izlenebilirliği ve teknik izleme sağlayan bir QR kodu ile donatılmıştır



W.L.L.**(t)	0.5	1	2					
Standart kaldırma yüksekliği (m) (***)	3							
Maksimum kaldırma yüksekliği (m)	55	70	80					
Kancalar arasındaki minimum mesafe H min (mm)	350	400	550					
A.Y.S.**'deki işletim zincirinin çekiş kuvveti (daN)	22	33	33					
Düşüş sayısı (kaldırma zinciri)	1	1	2					
Kaldırma zincirinin Ø x P boyutları (bkz. Şekil 1) (mm)	6x18		7x21					
İşletim zincirinin Ø x P boyutları (bkz. Şekil 1) (mm)	5x24							
Boyutlar (mm)	A	156	178	178				
	B	139	154	154				
	C	26	26	40				
	D	D1	27	26	29	26	39	34
	Ø	Ø1	40	40	45	40	55	50
Net ağırlık (kg) 3 m kaldırma için	12.4	16.5	24.2					
Metre kaldırma başına ilave ağırlık (kg)	1.8	2.05	3.15					

\*\* A.Y.S = Ağırlık Yük Sınırı

\*\*\*: diğer uzunluklar 1m'lik artışlarla mevcuttur



## Seçenekler

- Yük zinciri depolama çantası

W.L.L.**(t)	0.5	1	2
Zincir torbası ile maksimum kaldırma yüksekliği (m)	35	30	30

\*\* A.Y.S.= Ağırlık Yük Sınırı

## UYGULANABİLİR STANDARTLAR

- 2006/42/EC sayılı Avrupa direktifi
- UKCA Yönetmeliği  
Değiştirilmiş haliyle (SI 2011/1042, SI 2011/2157, SI 2019/696) 2008 Makine Tedariki (Güvenlik) Yönetmeliklerinin (SI 2008/1597) ilgili tüm hükümlerine uygundur

## ÜRÜN KODU VE LOJİSTİK BİLGİLER

Kod	Açıklama	Kod EAN	Donanımlı net ağırlık (kg)	Ağırlık (ambalaj dahil) (kg)	Ambalaj boyutları (mm)
299169	Tralift Duratech 0.5t 3m	3600232991694	12.4	12.9	190x190x170
299179	Tralift Duratech 1t 3m	3600232991793	16.5	17.1	280x190x210
299189	Tralift Duratech 2t 3m	3600232991892	24.2	24.7	280x190x210

Diğer konfigürasyonlar: bizimle iletişime geçin