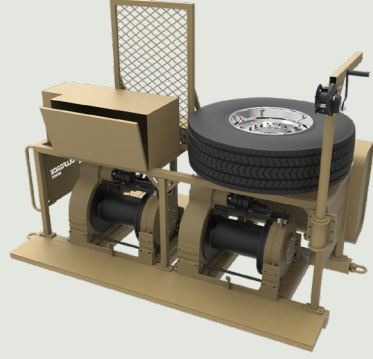


Açıklama

Askeri araçlar için kurtarma vinci. İki katına çıkarılan performans, ağır askeri araçların bakım ve onarım amaçları için güvenli bir şekilde low-bed'e çekilmesine imkan sağlar. **EN 14492** ile tam uyumlu olup talep üzerine farklı konfigürasyonlar, ek ekipman ve aksesuarlarla da donatılmaktadır. donatılmaktadır.



Ana Teknik Özellikler

Maksimum Çekme Kapasitesi :	30000 kg x2/ 66138 lbs x2
Maksimum Halat Uzunluğu :	64 m / 209.9 ft
Önerilen Halat Çapı :	Ø24 mm / Ø15/16"
Hidromotor :	160 cc x2 / 9.76 in ³ x2
Maksimum Pompa Debisi :	60/dkx2 / 15.85 gal/dkx2
Maksimum Çalışma Basıncı :	200 bar / 2900 psi
Ağırlık (Halatsız) :	1200 kg / 2645 lbs

Aksesuarlar

Standart paket:

- Bağlantı delikleri
- Hizalama makarası
- Halat baskı aparatı
- Pnömatik freespool
- Hidrolik bağlantı girişi G 1/2"

Opsiyonel paket:

- Radyo kontrol sistemi
- ECU & IQAN ekipmanı
- Çift hız çalışma sistemi
- M24 bağlantı civatası
- Otomatik hizalama makarası
- Manuel-elektrik kontrollü hidrolik kumanda valfi

Çekme Kapasitesi ve Çekme Hızı

Sarım Sayısı	Çekme kapasitesi (kg / lbs)	Çekme hızı (m/dk - ft/dk)	Halat uzunluğu (m / ft)
1	(30000 / 66139) x2	2.7 / 8.9	12.5 / 41
2	(25209 / 55577) x2	3.2 / 10.6	27.4 / 89.7
3	(21738 / 47923) x2	3.7 / 12.3	44.6 / 146.3
4	(19107 / 42123) x2	4.3 / 14	64 / 210.6



Bu vinçler kaldırma için kullanılmamalıdır ve ilk sarımda tambur üzerinde en az 5 sargı tel halat bulundurulmalıdır. Gösterilen veriler maksimum basınç ve maksimum debi için geçerlidir ve yalnızca bir referans olarak kullanılmalıdır.

PULLFORCE belirtilen verileri önceden bildirmeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

Araç model ve ölçülerine göre özel tasarım uygulamaları yapılmaktadır.