

## PF-MS 15-00-S



Hizmet ve ticari araçlarda kullanılan çekme ve kurtarma vinci. Bu model, her türlü göreve uygun sağlam bir planet dişli, verimli disk fren sistemi ve sfero döküm gövdeye sahiptir. Talep üzerine bu modelin farklı konfigürasyonları sunulabilir. EN 14492 ve SAE J706 ile tam uyumlu olup talep üzerine ek ekipman ve aksesuarlarla da donatılmaktadır.

### AKSESUARLAR

#### Standart paket:

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

#### Opsiyonel paket:

- Radyo kontrol sistemi
- ECU & IQAN ekipmanı
- M16 bağlantı civatası
- Manuel-elektrik kontrollü hidrolik kumanda valfi

### ANA TEKNİK ÖZELLİKLER

Maksimum çekme kapasitesi	15000 kg 33069 lbs
Maksimum halat uzunluğu	37 m 121 ft
Önerilen halat çapı	18 mm 7/10" in
Hidromotor	250 cc 15,2 in <sup>3</sup>
Maksimum pompa debisi	60 l/dk 15,85 gal/dk
Maksimum çalışma basıncı	175 bar 2538 psi
Ağırlığı	210 kg 462 lbs

### ÇEKME KAPASİTESİ VE ÇEKME HIZI

Sarım sayısı	Çekme kapasitesi (kg / lbs)	Çekme hızı (m/dk - ft/dk)	Halat uzunluğu (m / ft)
1	15000 / 33069	4,6 / 15,2	7,5 / 24,7
2	13064 / 28802	5,3 / 17,5	8,7 / 28,7
3	11571 / 25510	6 / 19,7	10 / 32,8
4	10384 / 22894	6,7 / 22	11,2 / 36,9

### UYGULAMALAR



Çekme ve kurtarma araçları



Ağır oto kurtarıcı

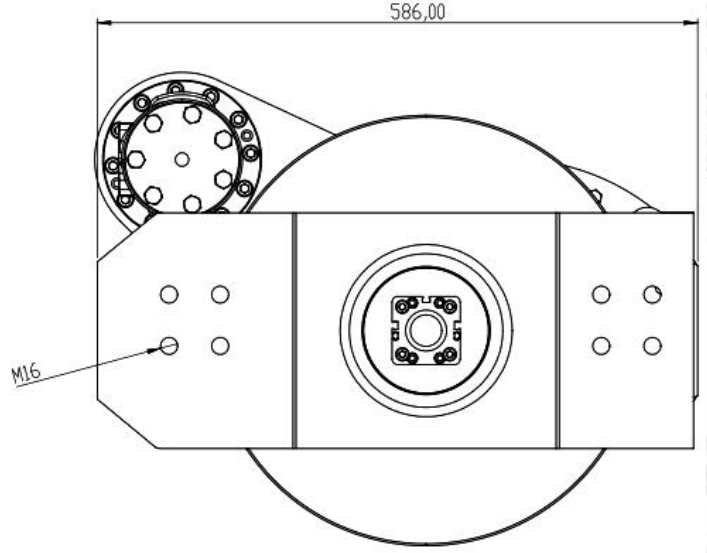
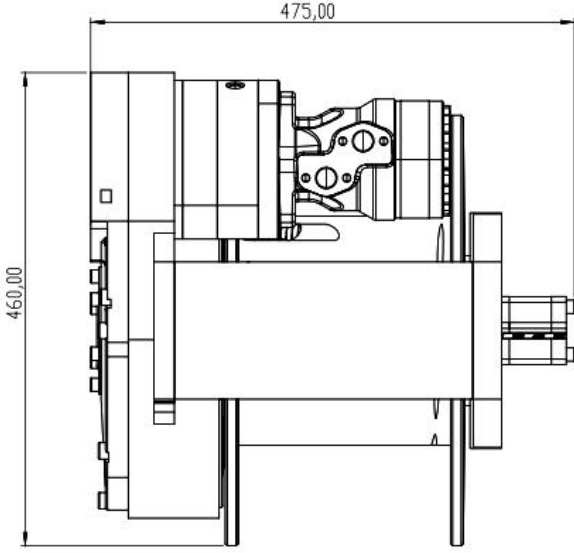


Tarım ve orman araçları



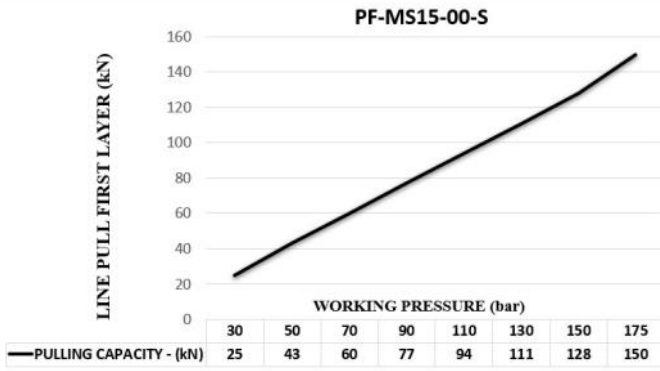
Askerî araçlar

## BOYUTLAR

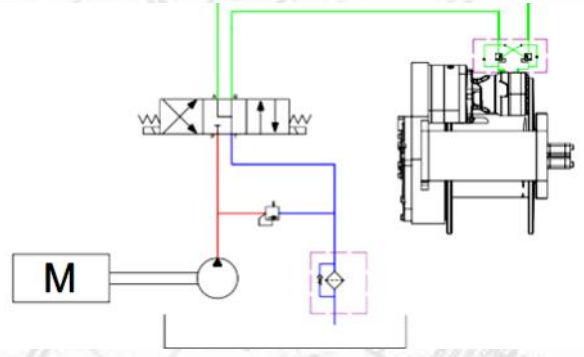


Orta seri

## HİDROLİK PERFORMANS



## DEVRE ŞEMASI



## DiĞER TEKNİK ÖZELLİKLER

<b>Dişli oranı:</b>	41.25 : 1
<b>Dişli tipi:</b>	İki aşamalı planet
<b>Vinç kasası:</b>	Isıl işleme güçlendirilmiş sfero döküm gövde
<b>Fren sistemi:</b>	%100 frenleme sağlayan negatif etkili hidrolik disk fren sistemi
<b>Tambur dönüşü:</b>	Saat yönünde veya saat yönünün tersine dönüş
<b>Hizalama makarası:</b>	Büyük çaplı makaralı ve gres yollu
<b>Freespool:</b>	Standart pnömatik freespool

## DİKKAT



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.

## GARANTİ

Her yeni vinç, satın alma tarihinden itibaren 24 aylık bir süre boyunca işçilik ve malzeme kusurlarına karşı garantilidir. Tel halatlar garanti kapsamına dahil değildir.