

Platform

- ◊ Ek Platform
- ◊ Maksimum yükseklikte sürüş imkanı
- ◊ Katlanabilir korkuluklar
- ◊ Menteşeli otomatik kapanan platform kapısı
- ◊ Sökülebilir üst kumanda paneli
- ◊ Halat bağlantı noktaları
- ◊ Oransal yürüyüş sistemi
- ◊ Oransal kaldırma indirme hız ayarı
- ◊ Aşırı yük sensörlü

Güç Seçenekleri

- ◊ Euro V dizel motor
- ◊ Menteşeli kapaklı, açılabilir akü ve elektrik bölümü
- ◊ Otomatik dengelemeli hidrolik denge ayağı
- ◊ Şarj koruma sistemi
- ◊ 4WD Yürüme
- ◊ Dört tekerden otomatik fren sistemi
- ◊ Acil durumda fren boşaltma sistemi

Fonksiyonel Ekipmanlar ve Özellikleri

- ◊ Acil durumda manuel indirme sistemi
- ◊ Üst ve alt kumanda ekranında LCD ekranlı hata kod sistemi
- ◊ Çalışma saati
- ◊ Yağlama gerektirmeyen burç sistemi
- ◊ Bakım çubuğu
- ◊ Silindir yük tutma valfi
- ◊ Korna
- ◊ İz bırakmayan dolgu lastikler
- ◊ Eğimde çalışma engelleme sistemi
- ◊ Tüm fonksiyonlar için sesli uyarı sistemi
- ◊ İnışte sesli ikaz sistemi
- ◊ Sabitleme kanca noktaları
- ◊ Forklift taşıma noktaları
- ◊ Eğim alarmı - sesli uyarı sistemi
- ◊ Platform üzerinde 220V priz

Opsiyonel Özellikler

- ◊ Platform üzerine hava hattı
- ◊ Platform üzerinde LED çalışma lambası
- ◊ Tekerlek dengeleme sistemi
- ◊ Özel renk seçeneği



Model	MPD.1518RT Dizel
Ölçüler	
A – Çalışma Yüksekliği	15,00 m
B – Platform Yüksekliği - Kalkık	13,00 m
D– Platform Yüksekliği - İnik	2,10 m
D+C– Kapalı Yükseklik - Korkuluklar Açık	3,02 m
Kapalı Yükseklik - Korkuluklar Kapalı	2,32 m
C–Korkuluk Yüksekliği	1,10 m
ExF – Platform Ölçüleri	4,20 x 1,80 m
K- Ek Platform	1,50 m
G– Toplam Genişlik	2,28 m
L– Toplam Uzunluk	4,90 m
J- Dingil Mesafesi	2,86 m
Yerden Yükseklik	30 cm
Performans	
Platform Kapasitesi	680 kg
Ek Platform Kapasitesi	200 kg
Maksimum Kullanıcı	7
Kaldırma / İndirme Süresi	70 / 65 sn
Ağırlık	8800 kg
Tırmanma Kabiliyeti	%35
Yürüyüş Hızı (İnik / Kalkık)	0,8 / 2,4 km
Tekerlekler - İz Yapmayan Tip	31*10-16
Dönüş Yarıçapı	5600 mm
Yürüme	4W - Hidrolik
Fren	Hidrolik
Güç	
Enerji Kaynağı	Dizel
Motor	Perkins 404D-22 37kW
Yakıt Tankı	110L
Akü	12V 110Ah

