

YERALTI KAMYONLARI MT SERİSİ



MT100 KAMYON

Taşıma Kapasitesi	: 5000 kg
Çalışma Ağırlığı	: 3260 kg
Hız	: 0-8 km/sa
Lastik Ebatları	: 12-16.5
Akü Sistem	: 12V
Mak. Tırmanma	: mak. %20

5000 kg

Kapasite

1.6 m³

Kova
Kapasitesi

> 4m²

Galeri
Ölçüsü

FOPS

ROPS

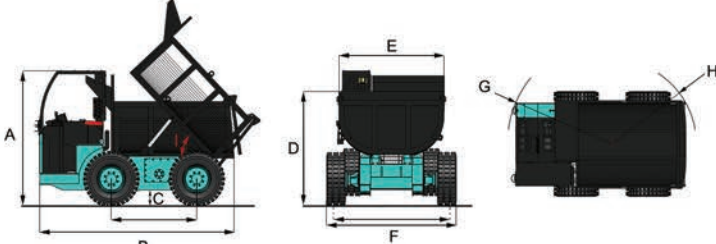
Dizel Motor : Kubota V3800
Gücü : 72,8 kW@2600 rpm, 4 silindir

Yürüyüş Sistemi : Hidrostatik
Yürüyüş Kontrol : Joysticks (Hidrolik Kontrollü)
Kova Kontrol : Joysticks (Hidrolik Kontrollü)

Frenler: Hidrostatik Fren Sistemi
Spring Applied Hydraulic Release (SAHR)
Park Freni

Kabin :ROPS ISO 3471
FOPS ISO 3449 (Level II)

BOYUTLAR



(A) 1870	(D) 1600	(G) 1870
(B) 3000	(E) 1480	(H) 1496
(C) 270	(F) 1580-1770	(I) 50°

Tüm ölçüler mm cinsinden verilmiştir.

Çalışma Ağırlığı, Çalışma Teknik Özellikleri ve Boyutların tümünde 75 kg operatör, tüm sıvılar, standart kova ve standart lastikler ile birlikte baz alınmıştır (aksi belirtilmedikçe).

Alpin Makine önceden haber vermeksizin ve yükümlülük altına girmeksizin teknik özellikleri veya tasarımı değiştireme hakkını saklı tutar.



kalite, performans
ve dayanıklılığı ile
beklentileri aşar

Alpin Yeraltı Yükleyici ve Kamyonları
dar, küçük galerili madenler için
üretkenliği ve verimliliği
arttırmak için tasarlanmıştır.

elektronik parça içermez
üretkenliği artırır
verimliliği artırır
maliyetleri düşürür
kolay kullanım
dayanıklı yapı
küçük ebat
daha iyi yakıt ekonomisi
düşük lastik tüketimi



YERALTI YÜKLEYİCİLERİ LHD SERİSİ



LHD 1.2 YÜKLEYİCİ

Kova Kapasitesi	: 0,6m ³
Çalışma Ağırlığı	: 4225 kg
Yükleme Kapasitesi	: 1200 kg
Ön Aks (yüksüz)	: 1030 kg
Arka Aks (yüksüz)	: 3195 kg
Ön Aks (yükli)	: 2882 kg
Arka Aks (yükli)	: 2543 kg
Hız	: 0-8 km/sa
Lastik Ebat	: 8.25-15
Akü Sistem	: 12V
Boyutlar (LxWxH)	: 5140 x 1215 x 1920 mm

1200 kg
Yükleme
Kapasitesi

0,6m³
Kova
Kapasitesi

4m²
Galeri
Ölçüsü

Dizel Motor	: Deutz D914L4
Güçü	: 58 kW@2300rpm, 4 silindir

Mak. Tırmanma	: mak. %20
Dönme Açısı	: ± 36°
Dıştan Dönüş Yarıçapı	: 3375±200mm
İçten Dönüş Yarıçapı	: 1725±200mm
Sağ/Sol Esneme Salınım	: ± 7° (merkezden)

merkezden
+7°
Sağ/Sol
Salınım

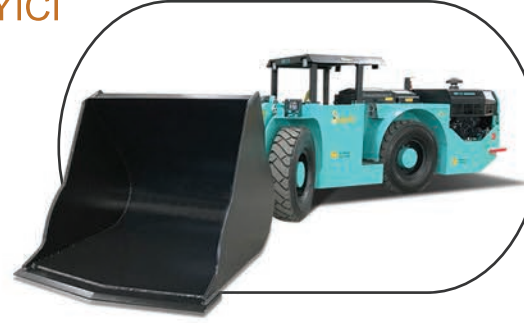
Döndürme Kontrol	: Kol (Hidrolik Kontrollü)
Kol & Kova Kontrol	: Joystick (Hidrolik Kontrollü)

FOPS
ROPS

Akslar	: Comer F128 Serisi
Frenler	: Hidrostatik Fren Sistemi Spring Applied Hydraulic Release (SAHR) Servis Freni, Park Freni

Kabin	: ROPS ISO 3471 FOPS ISO 3449 (Level II)
-------	---

LHD 4.0 YÜKLEYİCİ



4000 kg
Yükleme
Kapasitesi

2 m³
Kova
Kapasitesi

7m²
Galeri
Ölçüsü

Kova Kapasitesi	: 2,0 m ³
Çalışma Ağırlığı	: 11700kg
Yükleme Kapasitesi	: 4900 kg
Ön Aks (yüksüz)	: 4960 kg
Arka Aks (yüksüz)	: 6800 kg
Ön Aks (yükli)	: 9950 kg
Arka Aks (yükli)	: 5750 kg
Hız	1. Hız : 8 km/sa 2. Hız : 16 km/sa 3. Hız : 24 km/sa
Lastik Ebat	: 12R20
Akü Sistem	: 2 x 12V
Boyutlar (LxWxH)	: 7250 x 1600 x 1890 mm

Dizel Motor	: Deutz TCD2012L04
Güçü	: 100 kW@2300rpm, 4 silindir

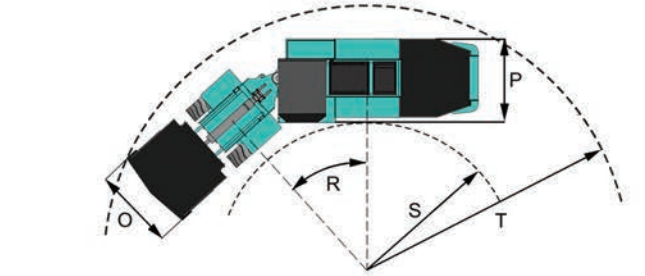
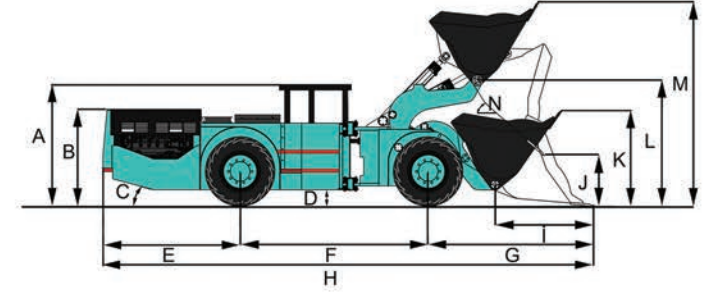
Mak. Tırmanma	: mak. %30
Döndürme Açısı	: ± 44°
Sağ/ Sol Salınım Açısı	: ± 5°
Dıştan Dönüş Yarıçapı	: 4700±200mm
İçten Dönüş Yarıçapı	: 2450±200mm

Döndürme Kontrol	: Joystick (Hidrolik Kontrollü)
Kol & Kova Kontrol	: Joystick (Hidrolik Kontrollü)

Frenler	: Hidrostatik Fren Sistemi Spring Applied Hydraulic Release (SAHR) Servis Freni, Park Freni
---------	---

Kabin	: ROPS ISO 3471 FOPS ISO 3449 (Level II)
-------	---

BOYUTLAR



(A) 1920 - 1890	(F) 1525 - 2600	(K) 1045 - 1206	(P) 1155 - 1500
(B) 1320 - 1430	(G) 1505 - 2590	(L) 1530 - 2550	(R) 36° - 44°
(C) 10° - 13°	(H) 5140 - 7250	(M) 2360 - 3600	(S) 1725 - 2450
(D) 215 - 310	(I) 1000 - 1270	(N) 42° - 40°	(T) 3375 - 4700
(E) 1790 - 2060	(J) 590 - 1380	(O) 1215 - 1600	

Normal harfler LHD1.2 modeline, kalın harfler LHD4.0 modeline ait ölçülerdir.

Tüm ölçüler mm cinsinden verilmiştir.

Çalışma Ağırlığı, Çalışma Teknik Özellikleri ve Boyutların tümünde 75 kg operatör, tüm sıvılar, standart kova ve standart lastikler ile birlikte baz alınmıştır (aksi belirtilmediği takdirde).

Alpin Makine önceden haber vermeksizin ve yükümlülük altına girmeksizin teknik özellikleri veya tasarımı değişikliği hakkını saklı tutar.

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- ✓ Otomatik ve merkezi yağlama
- ✓ Opsiyonel Lastik
- ✓ Yedek lastik, jant