

MOTOR

- EU Faz V / EPA Tier 4 Emisyon Uyumlu
- Otomatik Yakıt Hava Alma Sistemi
- Otomatik Rölanlı
- Motor Ön Isıtma
- Çalışma Modları: Standart, ECO ve Yüksek Rakım
- Yüksek Kapasiteli Yakıt Filtreleri
- Motor Güvenli Çalıştırma Sistemi
- Motor Otomatik Durdurma
- Çift Elemanlı Hava Filtresi
- Mazot Transfer Pompası

ELEKTRİK

- 5.7" Renkli Çoklu Bilgi Ekranı
- Sızdırmazlığı Sağlanmış Kumanda Paneli
- 12 volt sistem ve 55 amper Alternatör
- Halojen Farlar
- Çalışma Saati
- Korna

YÜRÜYÜŞ TAKIMI VE ŞAŞI

- Üç Flanşlı Yürüyüş Makaraları
- Otomatik Değişim Özelliğine Sahip 2 Kademeli Hız
- Açık Merkezlere Sahip Eğimli Şasi
- Koruyucu Geniş Karşı Ağırlık
- 300 mm Çelik Paletler
- Ağır Hizmet Tipi Dozer Bıçağı

OPERATÖR KABİNİ

- ROPS / TOPS / OPG (TOP Koruması, Seviye I)
- Yüksek Arkalıklı Lüks Koltuk
- 2" Toplanabilir Emniyet Kemerli
- 12V Elektrik Prizi
- Klima
- Isıtma Buz Çözme Sistemi, Ön Cam Sileceği ve Yıkayıcı, Güneşlikli Tavan Penceresi,
- AM / FM / MP3 Bluetooth

HİDROLİK

- Değişken Deplasmanlı Pompa
- Düz Yürüyüş Devresi
- Hidrolik Joystik Kontrolleri
- Servis Port - 1 İçin Oransal Kumanda
- Kırıcı Hattı için Miknatıslama Özelliği
- Arma Monte Yardımcı Tesisat
- Seviyesi Göstergeli Hidrolik Depo
- Yardımcı Tesiat için Debi Ayarı
- Pilot Akümülatörü
- Nefeslikli Hidrolik Depo

ÇALIŞMA EKİPMANI

- Bağımsız Bom Dönüşü
- Bom ve Dönüş Silindirinde Yastıklama Özelliği
- 1.450 mm Kol
- KOP Sistemli Kova

ÇALIŞMA PERFORMANSI

Çalışma Ağırlığı - Kabin	3.465 kg
Kova Kapasitesi (Yığılma)	0,12 m³
Kule Dönüş Hızı	9,3 min-1
Yürüyüş Hızı	
1. kademe	2,8 km/sa
2. kademe	4,2 km/sa
Tırmanma eğimi	30° Derece
Zemin Basıncı	31,4 kPa
Maks. Kova Koparma Gücü KOP Sistemi ile*	27,1 kN
	35,23 kN*
Maksimum Arm Kazma Gücü	17,3 kN
Çekiş Gücü	40,5kN
Bom Döndürme Açısı (Sol/Sağ)	70° / 55°

MOTOR

Model	Yanmar / 3TNV88F
Beygir Gücü (ISO 14396)	24,4 HP / 2.400 dak-1
Maksimum Tork	92,2Nm / 1.440 dak-1
Silindir Hacmi	1.642 ml
Alternatör	12 V - 0,66 kW
Akü (IEC 60095-1)	12V - 68 A·h

YAĞ VE SU KAPASİTELERİ

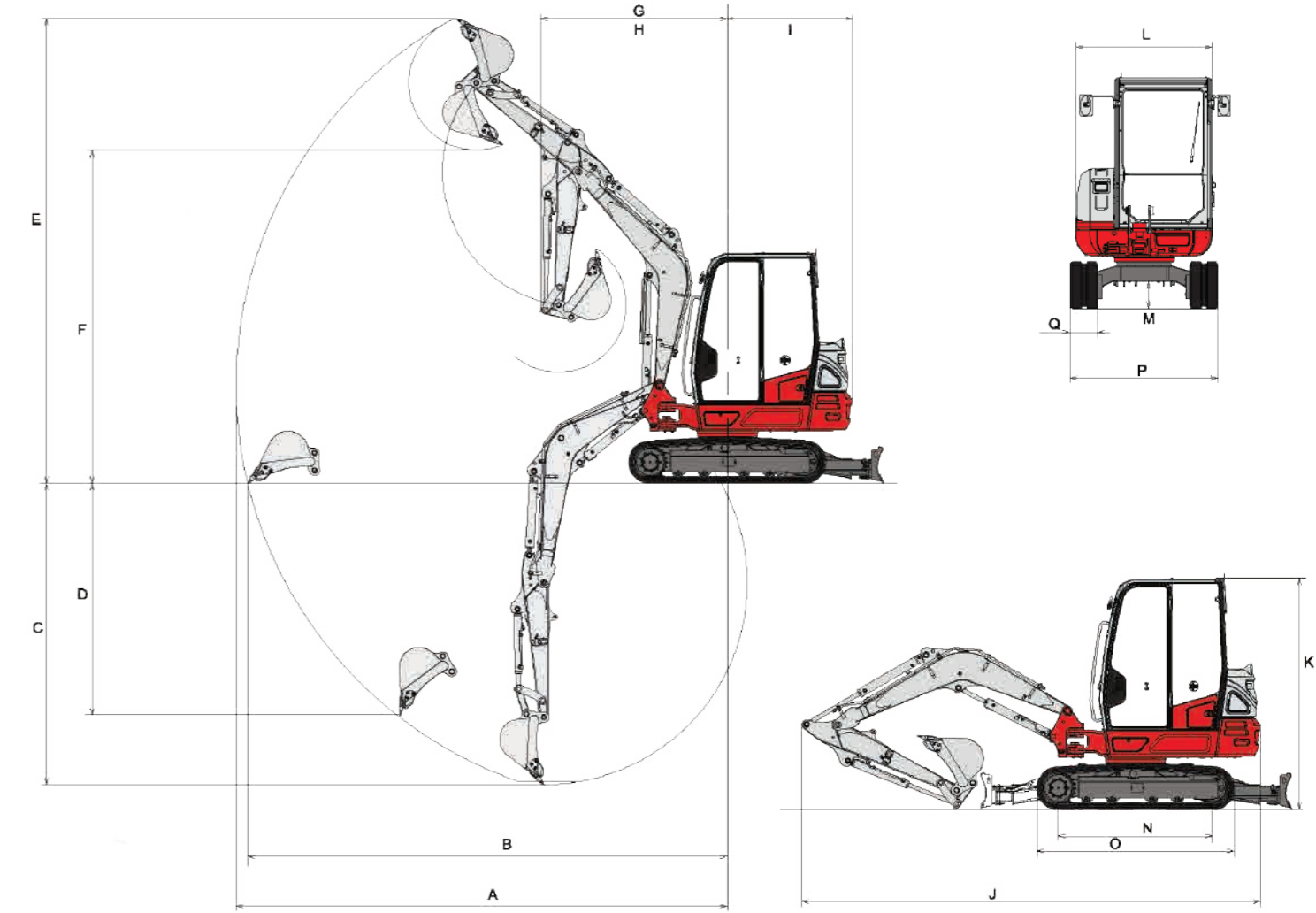
Motor Yağ	4,7 L
Soğutma sistemi	4,0 L
Yakıt Deposu	46,0 L
Hidrolik Tank	35,0 L
Hidrolik Sistem	68,0 L

HİDROLİK SİSTEMİ

P1, P2	Değişken Deplasmanlı Pompa
Debi	38,9 L/dak
Emniyet Basıncı	24.5 MPa
P3	Dişli Pompa
Debi	21,6 L/dak
Emniyet Basıncı	20.0 MPa
Servis Port - 1	
Debi	60,5 L/dak
Hidrolik Basınç	21.0 MPa

GÜVENLİK VE SAĞLIK

Titreşim Seviyeleri	
EI / Kol	≤ 2,5 m/s²
Gövde	≤ 0,5 m/s²
Gürültü Seviyesi	
Ses Gücü Seviyesi	LWA 93 dB



MAKİNE BOYUTLARI (1.450mm Arm ile)

A Maksimum Uzanma	5.255 mm
B Yer Seviyesinde Maksimum Uzanma	5.130 mm
C Maksimum Kazı Derinliği	3.245 mm
D Maksimum Dikey Kazı Derinliği	2.495 mm
E Kesme Kenarının Maksimum Yüksekliği	5.010 mm
F Maksimum Boşaltma Yüksekliği	3.595 mm
G Dönüş Yarıçapı - Önde	2.005 mm
H Dönüş Yarıçapı - Önde - Ofset Bom ile	1.660 mm
I Dönüş Yarıçapı - Arka	1.330 mm
J Toplam Uzunluk	4.900 mm
K Toplam Yükseklik	2.495 mm
L Üst Şasi Genişliği	1.460 mm
M Yerden Yükseklik	295 mm
N Palet Tabanı	1.645 mm
O Palet Toplam Uzunluğu	2.110 mm
P Palet Toplam Genişliği	1.580 mm
Q Palet Pabuç Genişliği	300 mm



Geniş Kabin



Otomotiv Tarzı İç Mekan



Çoklu Bilgi Ekranı



Joystik Kumandaları



Lüks Operatör Koltuğu



Hassas Gaz Ayarı