

## MOTOR

- EU Faz V / EPA Tier 4 Emisyon Uyumlu (4TNV88C)
- DOC + DPF Egzoz Gazı Arıtma Sistemi (4TNV88C)
- Otomatik Yakıt Hava Alma Sistemi
- Çift Elemanlı Hava Filtresi
- Otomatik Rölanti
- Çalışma Modları: Standart, ECO ve Yüksek Rakım
- Motor Ön Isıtma
- Yüksek Kapasiteli Radyatör
- Yüksek Kapasiteli Yakıt Filtreleri
- Güvenli Motor Çalıştırma Sistemi (Sol Konsolda)
- Motor Otomatik Durdurma
- Mazot Transfer Pompası

## YÜRÜYÜŞ TAKIMI VE ŞASI

- Üç Flanşlı Yürüyüş Makaraları
- Otomatik Değişim Özelliğine Sahip 2 Kademeli Yürüyüş Hızı
- Yüksek Torklu Yürüyüş (Planet Dişli)
- Ağır Hizmet Tipi Dozer Bıçağı
- Geniş Korumalı Arka Ağırlık
- 350 mm Çelik Paletler

## OPERATÖR KABİNİ

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

## ELEKTRİK

- 5.7" Renkli Çoklu Bilgi Ekranı
- Sızdırmazlığı Sağlanmış Kumanda Paneli
- 12 Volt Sistem ve 55 Amper Alternatör
- Işıldak Soketi ve Lamba Anahtarı
- Çalışma Saati
- Korna

## HİDROLİK

- Değişken Deplasmanlı Pompa
- Düz Yürüyüş Devresi
- Hidrolik Joystik Kontrolleri
- Servis Port - 1 İçin Oransal Kumanda
- Kırıcı Hattı için Miknatıslama Özelliği
- Ayarlanabilir Yardımcı Akış
- Hidrolik Seçme Valfi (1 yollu / 2 yollu)
- Pilot Akümülatörü
- Nefeslikli, Hidrolik Deposu
- Bom Emniyet Valfi
- Arm Emniyet Valfi

## ÇALIŞMA EKİPMANI

- Bağımsız Mono Bom Döndürme
- Bom, Kol ve Sving Silindirlerinde Yas-tıklama Sistemi
- 1.600 mm Arm
- Mazot Transfer Pompası

## ÇALIŞMA PERFORMANSI

Çalışma Ağırlığı -Kauçuk Paletli	4.070 kg
Çalışma Ağırlığı -Çelik Paletli	4.175 kg
Kova Kapasitesi (Yığılma)	0,12 m³
Kule Dönüş Hızı	9,6 dak-1
Yürüyüş Hızı	
1. Kademe	2,9 km/sa
2. Kademe	5,3 km/sa
Tırmanma eğimi	30° Derece
Zemin Basıncı	31,6 kPa
Maksimum Kova Koparma Gücü	30,8 kN
KOP Sistemi ile *	40,0 kN *
Maksimum Arm Kazı Gücü (1.600 mm Arm)	18,3kN
Çekiş Gücü	42,4kN
Bom Dönüş Açısı (Sol/Sağ)	77° / 57°

## MOTOR

Model	Yanmar 4TNV88C
Beygir Gücü (ISO 14396)	35,8 HP/ 2.200 dak-1
Maksimum Tork	144,9 Nm 1.430 dak-1
Silindir Hacmi	2.189 ml
Alternatör	12 V - 0,66 kW
Akü (IEC 60095-1)	12 V - 90 Ah
Yağ ve Su Kapasiteleri	
Motor Yağ	7,4 L
Soğutma sistemi	9,0 L
Yakıt Deposu	70,0 L
Hidrolik Tank	41,0 L
Hidrolik Sistem	74,0 L

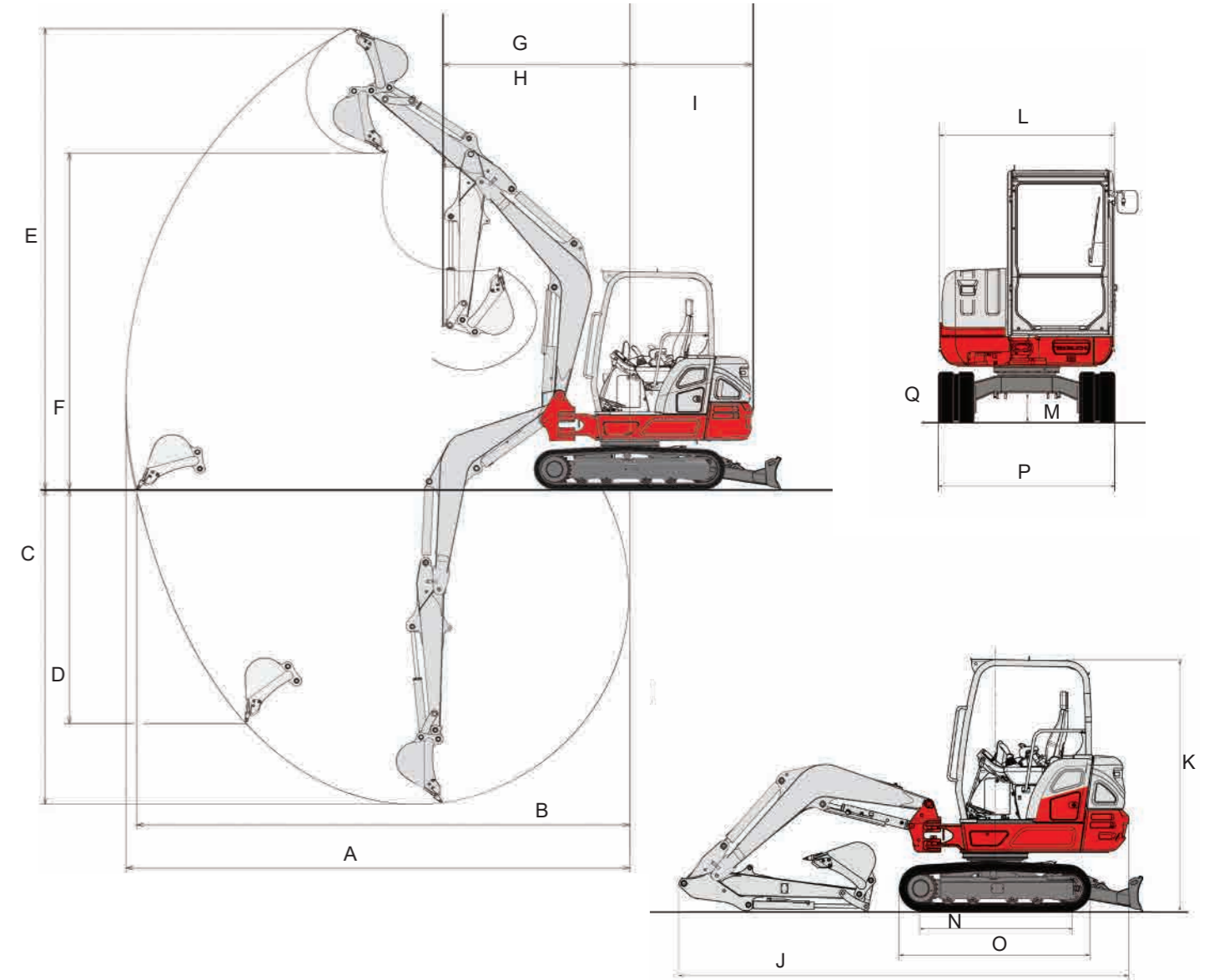
\* Kop sistemli özel dizayn kovalar sayesinde ulaşılan kazı gücüdür.

## HİDROLİK SİSTEMİ

P1, P2	Değişken Deplasmanlı Pompa
Debi	41,8 L/dak
Emniyet Basıncı	24.0 MPa
P3	Dişli Pompa
Debi	23,5 L/dak
Emniyet Basıncı	20.6 MPa
Servis Port - 1	
Debi	65,3 L/dak
Hidrolik Basınç	20.6 MPa

## GÜVENLİK VE SAĞLIK

Titreşim Seviyeleri	
E1 / Kol	≤ 2,5 m/s²
Gövde	≤ 0,5 m/s²
Gürültü Seviyesi	
Ses Gücü Seviyesi	LWA 96 dB



## MAKİNE BOYUTLARI (1,600mm Arm)

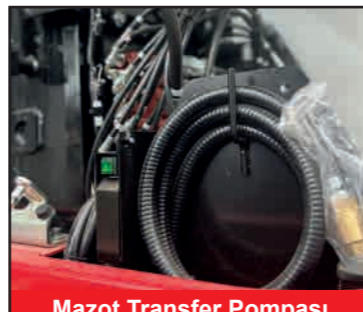
A Maksimum Uzanma	5.545 mm
B Yer Seviyesinde Maksimum Uzanma	5.425 mm
C Maksimum Kazı Derinliği	3.465 mm
D Maksimum Dikey Kazı Derinliği	2.665 mm
E Maksimum Kesme Yüksekliği	5.245 mm
F Maksimum Boşaltma Yüksekliği	3.825 mm
G Dönüş Yarıçapı - Önde	2.040 mm
H Dönüş Yarıçapı - Önde - Ofset Bom ile	1.620 mm
I Dönüş Yarıçapı - Arka	1.365 mm
J Toplam Uzunluk	5.085 mm
K Toplam Yükseklik (Kabin)	2.505 mm
L Üst Şasi Genişliği	1.720 mm
M Yerden Yükseklik	295 mm
N Palet Tabanı	1.645 mm
O Palet Toplam Uzunluğu	2.105 mm
P Palet Toplam Genişliği	1.740 mm
Q Palet Pabuç Genişliği	350 mm



3 Pim Delikli Kova (KOP)



Palet Seçenekleri - Kauçuk veya Çelik



Mazot Transfer Pompası



Kabin Ekranı



Yardımcı Hidrolik Hatlar



Kolay Servis, Kolay Bakım

\*Fonksiyonlar, ülkeden ülkeye değişiklik gösrebilir, kesin bilgi için lütfen ülkenizdeki Takeuchi yetkilisi ile temasa geçiniz"