

# PALETLİ EKSKAVATÖR ZE36GU

## PALETLİ EKSKAVATÖR ZE36GU

### Mükemmel performans

Özelleştirilmiş yüke duyarlı hidrolik sistem, doğru akış kontrolü ve daha iyi mikro konumlandırma performansı ile rakip ürünlere kıyasla makinenin mikro hareket kontrol edilebilirliği %20, eş zamanlı hareket koordinasyonu %5 oranında iyileştirilmiştir; Sıfır kuyruk dönüşü dar alanda çalışmaya daha uygundur; Makine, standart kırıcı hattı ve bom dönüş işlevi sayesinde çok yönlüdür.

### Konforlu ve güvenli

Bağımsız olarak geliştirilen yeni klima sisteminin ısıtma ve soğutma fonksiyonları iç ve dış sirkülasyon sistemiyle uyumludur. 360° dönebilen küresel elemana sahip hava çıkışı, daha iyi operatör konforu sağlar; Standart OPG/TOPS/ROPS güvenli kabin, seyir alarmı, hızlı değiştirme açık alarmı ve diğer konfigürasyonların yanı sıra acil durdurma düğmesi operatörün güvenliğini her zaman garanti eder; 5,7 inç renkli LCD monitör, yepyeni insan-makine etkileşimli işletim sistemi sayesinde çok işlevli, basit ve kullanımı kolaydır.

### Kolay bakım

Geniş açılı, tamamen açık kuyruk kaputu sayesinde bakım yapılacak parçalara tek noktadan ulaşılabilir.



	Maddeler	ZE36GU
Temel Teknik Veriler	Çalışma Ağırlığı	3790 kg
	Standart Kova Kapasitesi (Aralık)	0.1 m <sup>3</sup>
	Dönüş Hızı	9 r/min
	Seyir Hızı(yüksek/düşük)	4.2/2.3 km/h
	Maks. Çeki Bari Çekme	31.6 kN
	Kova Kazma Kuvveti	31.5 kN
	Stik Kazma Kuvveti	19.5 kN
Motor	Motor Üreticisi	Kubota
	Motor Modeli	D1703
	Nominal Güç	18.2 kW / 2200 rpm
	Deplasman	1.647 L
	Emisyon Standardı	EU Stage V / Tier 4F
Boyutlar	Uzunluk	4915 mm
	Genişlik	1700 mm
	Yükseklik	2530 mm
	Bom Uzunluğu	2540 mm
	Stik Uzunluğu	1350 mm
	Kuyruk Dönüş Yarıçapı	850 mm
	Palet Açıklığı	1400 mm
	Zemin Üzerindeki Palet Uzunluğu	1640 mm
Çalışma Aralığı	Maks. Kazma Yarıçapı	5525 mm
	Maks. Zemin Seviyesinde Kazma Erişim Mesafesi	5410 mm
	Maks. Kazma Derinliği	3005 mm
	Maks. Kazma Yüksekliği	4860 mm
	Maks. Boşaltma Yüksekliği	3440 mm

