



## Ürün Özellikleri

### ■ Güç Sistemi

Standart turboşarjlı, dört silindirli yüksek basınçlı common rail motor, Euro 5 emisyon standardına uygun. Denge mekanizması sayesinde gürültü ve makine titreşimini önemli ölçüde azaltır, sürüş konforunu artırır.

### ■ Aktarma Sistemi

279 mm çift etkili debriyaj;  
12 ileri + 12 geri senkromeç (ana vites), kavrama kovanı (yardımcı vites) vites değiştirme;  
Hidrolik destekli fren pompası, çok diskli ıslak disk frenler.  
Radyal lastikler, dört tekerlek frenleme.

### ■ Çalışma Ekipmanları

Güç Çıkışı: PTO hızı 540/540E rpm, 6 kanatlı, güç çıkış mili bölümlü tasarım.  
Hidrolik Çıkış: Standart 3 set hidrolik çıkış valf portu, hidrolik çıkış debisi 47 L/min, hidrolik devirme pulluğu gibi tarım ekipmanlarının çalışma ihtiyaçlarını karşılar, geniş uyumluluk sunar.  
Pnömatik Fren Sistemi: İsteğe bağlı çift devreli havalı fren, römork bağlantısı için uygundur.  
Askı Sistemi: Arkadan monte Tip II üç noktalı askı tertibatı, kuvvet ve konum ayrı kontrol edilir.  
Çekme ve Römork Bağlantı Tertibatı: Hızlı bağlantı ve salınımlı çekme ihtiyaçlarını karşılar, bağlantı kolaylığı ve güvenilir kalite sunar, çeşitli tarım ekipmanları ile uyumlu çalışır.  
Hidrolik Kaldırma Tertibatı: Ayrık hidrolik kaldırma sistemi, iki adet çift etkili silindir ile donatılmış, kaldırma kuvveti  $\geq 20,3$ kN.

### ■ Kabin

Dört direkli klimalı kabin, artırılmış rijitlik, daha geniş görüş alanı ve daha lüks bir iç mekan sunar.  
Direksiyon yüksekliği ve direksiyon kolunu açısı kolayca ayarlanabilir.  
Mekanik süspansiyonlu koltuk, daha konforlu sürüş deneyimi sunar.  
Kabin Trelleborg sönümlenme yapısı kullanır, sürüş stabil ve konforludur.  
4,3 inç metin ekranlı gösterge paneli, su sıcaklığı, devir, havalı fren, dört tekerlekten çekiş, güç çıkışı gibi çalışma durumlarını gösterir, makine durumunu sürekli izlemeye olanak tanır.

Model	RK754-1	
Parametre	Birim	Değerler/Özellikler
<b>Motor</b>		
Marka/Model	/	YCF3675-S580
Motor tipi	/	Dikey, direkt enjeksiyonlu, Su soğutma, dört zamanlı
Nominal Güç	hp	75
Maksimum Tork Hızı	rpm	1400-1600
Maksimum Tork	N·m	330
Tork Rezervi	%	36.00%
Yakıt deposu kapasitesi	L	110
Silindir sayısı/hacim	L	4 / 3.62
Emme Yöntemi	/	Turbobeslemeli
Emisyon standartları	/	Euro V
Hava filtresi	/	Dahili kuru filtre
Yakıt sistemi	/	Elektronik kontrollü common rail
Dizel Filtrasyon Aşamaları	/	2. seviye
Soğutma Yöntemi	/	Su soğutma
<b>İletim sistemi</b>		
Şanzıman tipi	/	Ana vites senkromeçli mekik vites değiştirme
Vites değiştirme yöntemi	/	Mekik vites, ana vites senkromeci
Vites	/	12F+12R
Debriyaj	/	11 inç çift etkili debriyaj
Diferansiyel kilitleri (ön/arka)	/	Yok/mekanik
Arka aks markası	/	Çin birleşik
Hız aralığı	km/h	1.9 ~ 38.47
Genel Tahrik Tipi	/	4 × 4
Minimum dönüş yarıçapı	m	4.2+0.5
<b>Hidrolik sistem</b>		
Hidrolik Sistem Tipi	/	Bölünmüş tip
Çıkış Akış Hızı	L/min	47
Emniyet Valfi Açma Basıncı	mpa	17.5 ± 0.5
Hidrolik Çıkış (set)	set	3 set
<b>Süspansiyon sistemi</b>		
Römork tipi	/	Hızlı ayarlanabilir çekiş + salınlı çekiş
Toprak işleme derinliği ayarlama yöntemi	/	Kuvvet ayarı + konum ayarı
Tip ve kategori	/	Arka üç nokta askı sistemi tip 2
Maksimum kaldırma kuvveti (askıya alındıktan sonra 610mm)	kN	20.3
<b>Direksiyon sistemi</b>		
Direksiyon tipi	/	Tamamen hidrolik direksiyon
Direksiyon Pompası Hacmi	ml/r	16
<b>Elektrik sistemi</b>		
Sistem voltajı	V	12
Sistem Akımı	A	/
<b>Güç çıkış mili (PTO)</b>		
Güç Çıkış Mili Tipi	/	Bağımsız
Güç Çıkış Mili Hızı	r/min	540/540E
Güç aktarma mili iletim oranı	/	3.83 / 2.93
Güç aktarma mili diş sayısı	/	6
Güç aktarma mili dış çapı	mm	35
<b>Fren sistemi</b>		
Fren tipi	/	Çok diskli ıslak disk fren
Havali fren	/	Çift devreli havali fren
<b>Çalışma konforu</b>		
Sürücü kabini	/	Isıtmalı ve soğutmalı taze havali klima kabini
Çalışma lambası sayısı	/	Ön 4 arka 2
<b>Ağırlık</b>		
Ön karşı ağırlık	kg	160
Arka karşı ağırlık	kg	180
Minimum çalışma ağırlığı	kg	3375
Azami araç kütlesi	kg	3715
<b>Boyutlar</b>		
(U×G×Y)	mm	4256×1913×2810
Mil açıklığı	mm	2140
Tekerlek İz Genişliği (Ön/Arka)	mm	1480 / 1480
Yerden Yükseklik	mm	392
<b>Lastik Konfigürasyonu</b>		
Ön-Arka (Radyal Lastikler)	Temel yapılandırma	Ön 280/85R24, arka 420/85R30
<b>Dijital tarım konfigürasyonu</b>		
Akıllı sistem (hassas tarım)	/	/

Ürün konfigürasyonları bu sayfada yalnızca referans amaçlı sunulmaktadır, farklı modellerdeki konfigürasyonlar farklılık gösterebilir. Lütfen gerçekte satın alınan modele göre belirleyiniz.

## VISION CREATES FUTURE

Add: No.16 Exi Road,Sanshan District,Wuhu City,Anhui Province,China.  
E-mail: e-sales@zoomlion-hm.com  
en.zoomlion-ag.com

