



Ürün Özellikleri

■ Yüksek üretim verimliliği

RN904-1/RN1104-1/RN1304-1 traktörleri 12F+12R senkromeçli shuttle vites kullanır, maksimum hız 39,9 km/s, transfer kolaylığı, yüksek üretim verimliliği.

Makine ağırlığı fazla, tutunma gücü daha yüksek.

60 L/min debili pompa, 610 mm yükseklikte 30 kN kaldırma kuvveti, daha geniş çalışma koşulları.

Standart 200 L genişletilmiş yakıt deposu, yakıt doldurma sıklığını azaltır, iş verimliliğini artırır.

■ Yüksek sürüş deneyimi ve kolay kullanım

RN904-1/RN1104-1/RN1304-1 traktörleri daha kolay operasyon ve daha yüksek sürüş deneyimi sunar.

Geniş alan, yüksek kalite kabin, ferah ve konforlu.

Üç kollu direksiyon yerel pazar ihtiyaçlarına daha uygun, gösterge paneli görüşünü engellemez.

Mekanik süspansiyonlu koltuk, yükseklik sonsuz ayarlı, sırt açısı ayar aralığı 12 derece.

LCD ekran, arayüz temiz ve net, kolay anlaşılır.

Kumanda mekanizmaları ergonomik tasarım.

■ Düşük işletme maliyetleri

RN904-1/RN1104-1/RN1304-1 traktör motorları elektronik kontrollü yüksek basınçlı common rail teknolojisi ile yakıt tasarrufu sağlar, kullanım maliyetini düşürür;

Standart radyal lastikler, daha dayanıklı lastikler, daha düşük kullanım maliyeti.

Model		RN904-1	RN1104-1	RN1304-1
Parametre	Birim	Değerler/Özellikler		
Motor				
Marka/Model	/	SDEC SC4H135.9G5E	SDEC SC4H115.9G5E	SDEC SC4H135.9G5E
Motor tipi	/	Sıralı, dört zamanlı, turboşarjlı ve intercooler		
Nominal Güç	hp	95	115	135
Maksimum Tork Hızı	rpm	1300-1600	1300-1600	1300-1600
Maksimum Tork	N·m	395	495	560
Tork Rezervi	%	54	57	43
Yakıt deposu kapasitesi	L	200	200	200
Silindir sayısı/hacim	L	4 silindir/ 4,544	4 silindir/ 4,544	4 silindir/ 4,544
Emme Yöntemi	/	Turboşarjlı ve ara soğutmalı		
Emisyon standartları	/	Euro V		
Hava filtresi	/	Dahili kuru filtre		
Yakıt sistemi	/	Elektronik kontrollü common rail		
Dizel Filtrasyon Aşamaları	/	İki kademeli		
Soğutma Yöntemi	/	Su soğutma		
İletim sistemi				
Şanzıman tipi	/	Ana vites senkromeçli mekik vites değiştirme		
Vites değiştirme yöntemi	/	Mekik vites, ana vites senkromeci		
Vites	/	12F+12R		
Debriyaj	/	12 inç çift etkili debriyaj	13 inç çift etkili debriyaj	
Diferansiyel kilitleri (ön/arka)	/	Yok/mekanik		
Arka aks markası	/	Zoomlion		
Hız aralığı	km/h	İleri 3,23-39,9, geri 2,92-36,2		
Genel Tahrik Tipi	/	4 x 4		
Minimum dönüş yarıçapı	m	4,6 ± 0,5		
Hidrolik sistem				
Hidrolik Sistem Tipi	/	Bölünmüş tip		
Çıkış Akış Hızı	L/min	60		
Emniyet Valfi Açma Basıncı	MPa	19		
Hidrolik Çıkış (set)	set	3 set		
Çeki sistemi				
Römork tipi	/	Hızlı bağlantı döner+ sallanmalı		
Toprak işleme derinliği ayarlama yöntemi	/	Kuvvet ayarı, pozisyon ayarı		
Tip ve kategori	/	Arka üç nokta askisistemi tip 2		
Maksimum kaldırma kuvveti (askıya alındıktan sonra 610mm)	kg	3000		
Direksiyon sistemi				
Direksiyon tipi	/	Tamamen hidrolik direksiyon		
Direksiyon Pompası Hacmi	ml/r	16		
Elektrik sistemi				
Sistem voltajı	V	12		
Sistem Akımı	A	/		
Güç çıkış mili (PTO)				
Güç Çıkış Mili Tipi	/	Bağımsız		
Güç Çıkış Mili Hızı	r/min	540/540E		
Güç aktarma mili iletim oranı	/	3.86 / 2.86		
Güç aktarma mili diş sayısı	/	6		
Güç aktarma mili diş çapı	mm	35		
Fren sistemi				
Fren tipi	/	Çok diskli ıslak disk fren yol freni / Çok diskli ıslak disk fren park freni		
Havalı fren	/	2 yönlü		
Çalışma konforu				
Sürücü kabini	/	Soğutma/ısıtmalı pozitif basınçlı klima kabini		
Çalışma lambası sayısı	/	Ön 4 arka 2		
Ağırlık				
Ön karşı ağırlık	kg	400		
Arka karşı ağırlık	kg	180		
Minimum çalışma ağırlığı	kg	5100		
Azami araç kütlesi	kg	5680		
Boyutlar				
(UxGxY)	mm	4830x2300x2970		
Mil açıklığı	mm	2380		
Tekerlek İz Genişliği (Ön/Arka)	mm	1725 / 1750		
Yerden Yükseklik	mm	400		
Lastik Konfigürasyonu				
Ön-Arka (Radyal Lastikler)	Temel yapılandırma	Standart ön 340/85R24, arka 420/85R34		
Dijital tarım konfigürasyonu				
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

