



Row/ Sıra	Model	Unit	HH	AW	BW	CW	OW	OH	FOH	WB	ROH	OAL	CA	CE	EH
	NMR85H	mm	150	1475	1854	1425	1815	2160	1110	3345	1575	6030	2898	4473	770

G.V.W.	5,500 (KG)	Tam kütləsi
Pay load	4,000 (KG)	Yükgötürmə qabiliyyəti
Axles capacity	Front / Ön	2,900 (KG)
	Rear / Arxa	5,000 (KG)
		Oxa düşən çəki

Engine

Mühərrik

Model	4JJ1-TCN , EURO IV	Model	
Injection Type	Common Rail / Electronic Control Injection	Bir sıra (Common Rail) / Elektron nəzarət sistemi	Yanacaq püskürmə növü
Displacement	2999 (cc)	Mühərrikin həcmi	
Max. output	130 / 2600 (HP/RPM)	Maksimal güc	
Max.torque	354 /1500 (N.M/RPM)	Maksimal burucu moment	

Transmission

Transmissiya

Model	MYY-5M (5 speed+ 1 reverse) - Manual	MYY-5M (5 ön + 1 arxa) - Mexaniki	Model
Final gear ratio	4.555		Son ötürmə ədədi
PTO	Side P.T.O (Option)	Yan PTO (Əlavə)	PTO

Frame

Şassi

Type	Ladder frame	Paralel bağlantılı	Növü
Length	(E:4656, H:5951) mm		Uzunluğu
Thickness	4 mm		Qalınlığı

Brake

Əyləclər

Type	ABS & ASR	Növü	ABS & ASR
Auxiliary Brake	Exhaust brake	Köməkçi əyləc	Mühərrik əyləci
Parking Brake	Mechanical at the End of trasmission	Əl əyləci	Mexaniki transmissiyanın yanında əl əyləci

Tire

Təkər

Type	195/75R16C- Tubeless	Növü	195/75R16C- Kamersiz
Fuel tank capacity	75 (lit)		Yanacaq çəninin həcmi

Performance

Performans

Max.Speed	120 (Km/h)	Maksimal sürət
Max.Gradability	43 (%)	Maksimal dəfətmə bucağı
Min.Turning Radius	4.95-6.69 (m)	Minimal dönmə radiusu

Specific features

Texniki göstəricilər

Power Assist Clutch System
Variable Geometry Turbocharger (VGS) & Intercooler
Idle Engine Speed Control Switch
Hydraulic Power Assisted Steering With Tilt System
Air Conditioner (A/C)
Door Mirror With Heater / Wide Range Of View
Manual Leveling Of Headlamps
Front Fog Lights
Cab Mounting For Easy Access To Engine
Comfortable To Get In And Out
Power Windows
Central Doors Lock

Muftanın Hidrogücləndiricisi
Dəyişən Bucaqlı Turbo Gücləndirici və Daxili Soyutma
Mühərrikin İdeal Fırlanma Tezliyinə Nəzarət
Yuxarı və Aşağı Hərəkət Edən Hidravlik Sükan Sistemi
Kondisioner
Qızdırıcı Yan Güzgülər
Faraların Mexaniki Tənzimlənməsi
Ön Duman Faraları
Mühərrikə Rahatlıqla Müdaxilə Etmək Üçün
Asan Qalxıb-Enən Kabina,
Kabinaya Minib-Düşmə Rahatlığı
Avtomatik Qalxıb-Enən Şüşələr
Mərkəzi Qapanma Sistemi