MODEL		FN61FS	FN61FL	FN61FL HD	FN61FL HD R	
Penggerak			6x2			
DIMENSI	Satuan					
Jarak Sumbu Roda	mm	5.460		7.190		
Panjang Keseluruhan	mm	8.475		11.925		
Lebar Keseluruhan	mm	2.473	2.495	2.4	2.492	
Tinggi Keseluruhan	mm	2.704		2.720		
Jarak roda depan kiri-kanan	mm		1.925			
Jarak roda belakang kiri-kanan	mm	1.854		1.845		
BERAT						
Berat chassis termasuk kabin	kg	7.000	7.150	7.345	7.450	
Depan	kg	3.000		3.150		
Belakang	kg		4.000	4.195	4.300	
Max G.V.W	kg		26.000			
Depan	kg		6.000			
Belakang	kg		20.000			
KEMAMPUAN						
Kecepatan Maksimum	km/jam	102	115	9	2	
Daya tanjak dengan Max G.V.W	%	24.5	32	47	46.5	
Radius putar minimum	m	9.0		11.8		
MESIN						
Model		6M6	60 - DAT5	6M60 -	- DAT6	
Tipe			4 stroke-cycle water cooled direct injection turbocharged diesel engine			
Diameter X Langkah	mm		118X115			
Isi Silinder	сс		7.545	TOTAL DESIGNATION		
Daya Maksimum	kW/rpm	17	7/2.400	199/2	199/2.400	
Torsi Maksimum	Nm/rpm	785/1.200 - 1.800 880/1.200 - 2.000		0 - 2.000		
TRANSMISI						
Model		M070S6	M8S2x5	EATON E	S - 11109	
Tipe		6 gigi maju & 1 gigi mundur 10 gigi maju & 2 gigi mundur 9 gigi maju & 1 gigi mund		1 gigi mundur		
Perbandingan gigi akhir		7.166	7.166 6.666 6.166		66	
Tipe Kopling			Hydraulic control, coil spring type, sind			
KEMUDI						
Tipe	41	Ball nut type with integral t	ype power booster. Telescopic & tilt steer	ing coloumn with steerir	ig lock	
SUSPENSI						
Depan			aminated leaf springs dengan shock abso	orber		
Belakang		Inverted and laminated leaf springs with trunnion base and radius rods				
REM						
Rem kaki (Service brake)			Full air, dual circuit, wedge type			
Rem tangan (Parking brake)		Sprin	g loaded type on rear wheels by hand con	trolvalve		
Rem pembantu			istem pengereman gas buang (Exhaust b			
BAN						
Ban Depan		100	Tunggal, 11.00-20-16PR		ntuk varian FN61FL HD	
Ban Belakang			Ganda, 11.00-20-16PR		FN61FL HD R tersedia ipe ban: Radial & Bias	
SISTEM LISTRIK						
Tegangan	volt		24			
KAPASITAS BAHAN BAKAR						
Tangki	liter		200			
KABIN						
			All steel with Tilt Cab (Kabin Jungkit	.)		
CATATAN : Untuk peningkatan dan penyesu	aian dengan perke	mbangan teknologi, spesifikasi ini sewaktu -	waktu dapat berubah tanpa pemberitahuan terle		it dan ketentuan berlaku.	

terlebih dahulu. *Syarat dan ketentuan b









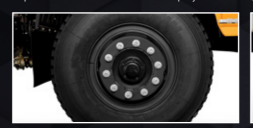




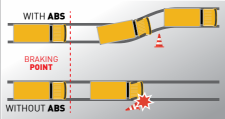




Full Air Brake System + ABS Dengan pengereman Full Air Brake System + ABS, dapat menambah keamanan saat di perjalanan.



Memberikan distribusi muatan lebih baik & kekuatan dalam menghadapi segala medan.





Kamera Belakang

Memudahkan pengemudi melihat area belakang melalui spion tengah saat mundur.



RASIO GARDAN BESAR

TIPE TRANSMISI

- M070S6 (6 Percepatan) → FN61FS
- M8S2X5 (10 Percepatan)
- EATON ES-11109 (9 Percepatan) → FN61FL HD & FN61FL HD R



Ruang kabin luas dengan kaca depan yang lebar serta dilengkapi *air suspension* pada kursi pengemudi untuk meningkatkan keamanan dan kenyamanan bagi pengemudi.















Telematic System

Memungkinkan Anda memantau lokasi kendaraan secara real time dan otomatis. Memberi informasi terkait posisi, arah, kecepatan dan sejarah rute yang ditempuh kendaraan. Mudah diakses dari komputer ataupun ponsel.





JOB ORDER PLANNING PEAL TIME MONITORING



EVALUATION & REPORTING





anagement Driver Management





AIR SUSPENSION SEAT