

MODEL		FN61FS	FN61FL	FN61FL HD	FN61FL HD R
Pengerak			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		2.492
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	92	
Daya tanjak dengan Max G.V.W	%	24.5	32	47	46.5
Radius putar minimum	m	9.0		11.8	
MESIN					
Model		6M60 - DAT5		6M60 - DAT6	
Tipe		4 stroke-cycle water cooled direct injection turbocharged diesel engine			
Diameter X Langkah	mm	118X115			
Isi Silinder	cc	7.545			
Daya Maksimum	kW/rpm	177/2.400		199/2.400	
Torsi Maksimum	Nm/rpm	785/1.200 - 1.800		880/1.200 - 2.000	
TRANSMISI					
Model		M070S6	M8S2x5	EATON ES - 11109	
Tipe		6 gigi maju & 1 gigi mundur	10 gigi maju & 2 gigi mundur	9 gigi maju & 1 gigi mundur	
Perbandingan gigi akhir		7.166	6.666	6.166	
Tipe Kopling		Hydraulic control, coil spring type, single dry plate with air pressure assistance			
KEMUDI					
Tipe		Ball nut type with integral type power booster. Telescopic & tilt steering column with steering lock			
SUSPENSI					
Depan		Laminated leaf springs dengan shock absorber			
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)		Spring loaded type on rear wheels by hand controlvalve			
Rem pembantu		Sistem pengemban gas buang (Exhaust brake)			
BAN					
Ban Depan		Tunggal, 11.00-20-16PR		*Untuk varian FN61FL HD & FN61FL HD R tersedia 2 tipe ban: Radial & Bias	
Ban Belakang		Ganda, 11.00-20-16PR			
SISTEM LISTRIK					
Tegangan	volt	24			
KAPASITAS BAHAN BAKAR					
Tangki	liter	200			
KABIN					
		All steel with Tilt Cab (Kabin Jungkit)			

CATATAN : Untuk peningkatan dan penyesuaian dengan perkembangan teknologi, spesifikasi ini sewaktu-waktu dapat berubah tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.

*Syarat dan ketentuan berlaku.



4 tipe varian (penggerak 6x2):

• FN61FS

• FN61FL

• FN61FL HD & FN61FL HD R

*Tersedia 2 tipe ban: Radial & Bias



Motor Carrier



Flat Deck



Bak Kayu



Bak Besi



Tanki



Flat Deck + Crane



Chiller Box

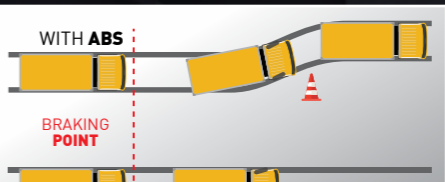


Wing Box

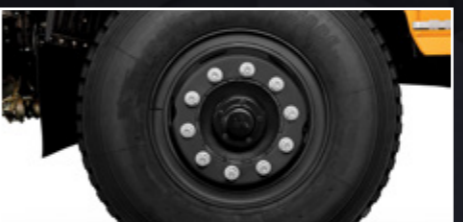


Full Air Brake System + ABS

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



*Ilustrasi sistem penggereman tanpa dan dengan ABS



Ban 11" & 10 Baut

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



KABIN LUAS

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

EURO4
FIGHTER X



EURO4
FIGHTER X



Chassis

Kokoh untuk menopang lebih banyak muatan, didesain tebal tanpa sambungan dengan posisi kelingan (rivet) di sisi samping untuk meningkatkan daya tahan chassis dan memudahkan pemasangan rear body.



240PS | 270PS
Common Rail

Mesin 6M60 yang dilengkapi dengan **Variable Geometry Turbocharger (VGT)** mampu menghasilkan torsi dan tenaga maksimal di putaran mesin yang rendah.

EURO4

Dengan **Exhaust Gas Recirculation (EGR)** dan **Positive Crankcase Ventilation (PCV)** yang didukung oleh **Diesel Oxidation Catalyst (DOC) Muffler** menghasilkan emisi gas buang ramah lingkungan.

*Ilustrasi chassis untuk varian FN61FL, FN61FL HD & FN61FL HD R



AIR SUSPENSION SEAT



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

REAL TIME MONITORING

VEHICLE MANAGEMENT

EVALUATION & REPORTING

DRIVER MANAGEMENT

TELEMATIC SYSTEM

www.ktbfuso.com/runner