

FIGHTER X

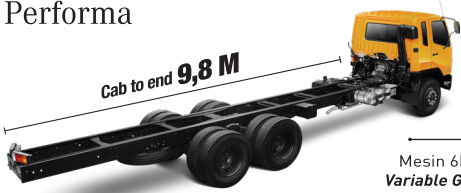
FN61FL | 240PS | 6X2



www.ktbfuso.co.id



Performa



240PS
Common Rail

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



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



Chassis Kuat

Chassis tebal tanpa sambungan dengan posisi kelingking (rivet) di sisi samping, sehingga meningkatkan daya tahan chassis dan mempermudah dalam pemasangan *rear body*.



Dual Tank **NEW** (Super Long Trip Type)

Pilihan tangki tambahan untuk memaksimalkan perjalanan tanpa menambah waktu menambah waktu pengisian BBM.

Keamanan & Kenyamanan



Kabin Modern & Rigid

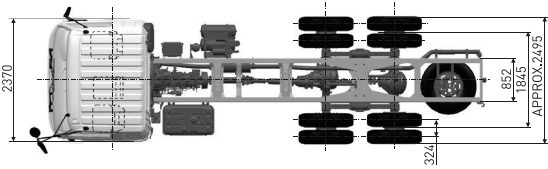
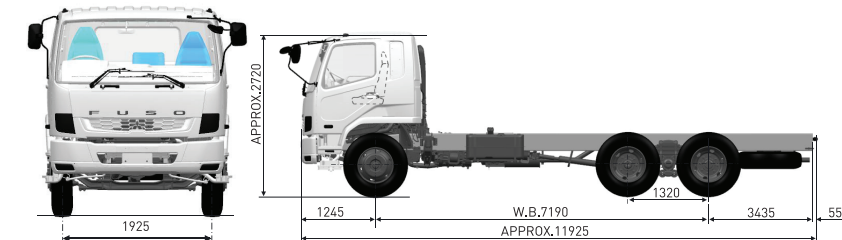
Rigid cabin yang dirancang modern dengan kaca depan yang lebar untuk memberikan jarak pandang maksimal sehingga menambah keamanan bagi pengemudi.



Kenyamanan Berkendara

Ruang kabin luas dilengkapi *air suspension* pada kursi pengemudi. Posisi jok dapat diatur tinggi, jarak, dan kemiringan sudutnya, serta kemudi yang dapat diatur tinggi dan jaraknya sehingga memberikan pilihan posisi kenyamanan berkendara bagi pengemudi.

Dimensi Kendaraan



Manufactured at PT Krama Yudha Ratu Motor, Jakarta- Indonesia

MODEL 6x2 : FN61FL

DIMENSI	KEMAMPUAN	REM
Jarak Sumbu Roda	7.190 mm	Kecepatan Maksimum 115 km/jam
Panjang Keseluruhan	11.925 mm	Daya tanjak dengan Max G.V.W 32 %
Lebar Keseluruhan	2.495 mm	Radius putar minimum 11.8 m
Tinggi Keseluruhan	2.720 mm	
Jarak roda depan kiri-kanan	1.925 mm	BAN & RODA
Jarak roda belakang kiri-kanan	1.845 mm	Ban depan Tunggal, 11.00-20-16PR
KABIN PENGEMUDI	Tipe All steel, tilt cab (Kabin Jungkit)	Ban belakang Ganda, 11.00-20-16PR
		KAPASITAS BAHAN BAKAR
		Tangki 200 liter

BERAT	TRANSMISI	MESIN
Berat chassis termasuk kabin	Model M8S2x5	Model 6M60 - DAT5
Depan 3.150 kg	Tipe 10 gigi maju dan 2 gigi mundur	Tipe 4 Stroke-cycle water cooled direct
Belakang 4.000 kg	Perbandingan gigi 9.286 - 6.888 - 5.441 - 4.036 - 3.006 - 2.230	injection turbocharged diesel engine
Max G.V.W 26.000 kg	- 1.811 - 1.344 - 1.000 - 0.741 Mundur 10.002 - 7.420	Diameter X Langkah 118x115 mm
Depan 6.000 kg	Perbandingan gigi akhir 6.666	Isi Silinder 7.545 cc
Belakang 20.000 kg	Tipe Kopling Hydraulic control, coil spring type, single	Daya Maksimum 240/2.400 PS/rpm
SISTEM Kelistrikan	dry plate with air pressure assistance	Torsi Maksimum 785/1.200 - 1.800 Nm/rpm
Tegangan 24 V		

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

*Syarat dan ketentuan berlaku.