



The New
FIGHTER
Professional for Professional



FM65FM
FM65FM
HI-GEAR

240PS | 4x2



MARET 20

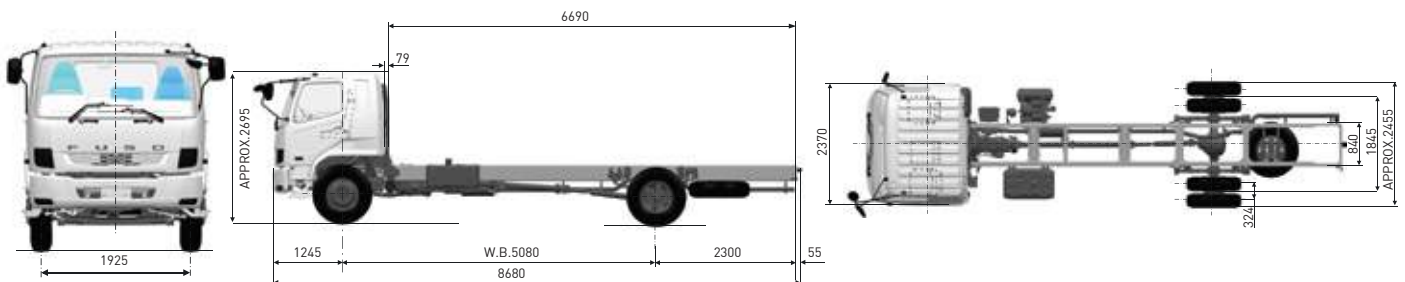
Andalan Bisnis Sejati



MODEL	FM65FM		FM65FM	
Penggerak		4x2		
DIMENSI				
	Satuan			
Jarak Sumbu Roda	mm	5.080		
Panjang Keseluruhan	mm	8.680		
Lebar Keseluruhan	mm	2.455		
Tinggi Keseluruhan	mm	2.695		
Jarak roda depan kiri-kanan	mm	1.925		
Jarak roda belakang kiri-kanan	mm	1.845		
BERAT				
Berat chassis termasuk kabin	kg	5.070		
Depan	kg	2.990		
Belakang	kg	2.080		
Max G.V.W	kg	16.000		
Depan	kg	6.000		
Belakang	kg	10.000		
KEMAMPUAN				
Kecepatan Maksimum	km/jam	86		92
Daya tanjak dengan Max G.V.W	%	45		41
Radius putar minimum	m	8.5		
MESIN				
Model		6M60		
Tipe		4 Stroke-cycle water cooled direct injection turbocharged diesel engine		
Diameter X Langkah	mm	118x115		
Isi Silinder	cc	7.545		
Daya Maksimum	PS/rpm	240/2.600		
Torsi Maksimum	Kgm/rpm	70/1.400		
TRANSMISI				
Model		M8S6		
Tipe		6 gigi maju dan 1 gigi mundur		
Perbandingan gigi		7.814 - 4.506 - 2.690 - 1.621 - 1.000 - 0.894 Mundur 6.849		
Perbandingan gigi akhir		7.166		6.666
Tipe Kopling		Hydraulic control, coil spring type, single dry plate with air pressure assistance		
KEMUDI				
Tipe		Ball nut type with integral type hydraulic power booster, telescopic & tilt steering column with steering lock		
SUSPENSI				
Depan		Laminated leaf springs dengan shock absorbers		
Belakang		Laminated leaf springs		
REM				
Rem kaki (Service brake)		Air over hydraulic dengan sirkuit ganda		
Rem tangan (Parking brake)		Internal expand type pada propeller shaft		
Rem pembantu		Sistem pengereman gas buang (Exhaust brake)		
BAN DAN RODA				
Ban Depan		Tunggal, 10.00-20-16PR		
Ban Belakang		Ganda, 10.00-20-16PR		
SISTEM LISTRIK				
Tegangan	Volt	24		
KAPASITAS BAHAN BAKAR				
Tangki	liter	200		
KABIN PENGEMUDI				
		All steel, tilt cab (Kabin Jungkit)		

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

Dimensi Kendaraan



Performa



240PS
Common Rail

Chassis Kuat

Kokoh untuk menopang lebih banyak muatan, didesain tebal dan tanpa sambungan dengan posisi kelingan / rivet di sisi samping untuk meningkatkan daya tahan chassis dan memudahkan pemasangan Rear Body.



MESIN 6M60

Dengan tenaga 240 PS menggunakan sistem Common Rail yang dikontrol oleh Electronic Control Unit (ECU).



Keamanan & Kenyamanan



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 memberikan pilihan posisi kenyamanan berkendara bagi pengemudi.



Kabin Modern & Rigid

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



Fitur Pelengkap

Front Panel

Panel depan untuk memudahkan pemeriksaan harian.



Kabin Jungkit

Kabin Jungkit dengan sudut bukaan lebar (67°)

Cornering Lamp

Tambahan Cornering Lamp untuk meningkatkan keamanan saat berbelok.

TELEMATIC SYSTEM



Job order planning

Perencanaan Kerja (Driver, Vehicle, Routes & Area)



Driver management

Pengaturan Penugasan Pengemudi



Vehicle management

Pengaturan Penggunaan & Perawatan Kendaraan



Real time monitoring

Mengetahui Lokasi, Situasi & Status Perjalanan Kendaraan



Report / Evaluation

Laporan & Analisa Terkait Pengoperasian Kendaraan

