



The New  
**FIGHTER**  
Professional for Professional



**FM65FSL**  
**FM65FSL**  
**HI-GEAR**

240PS | 4x2



MARET 20

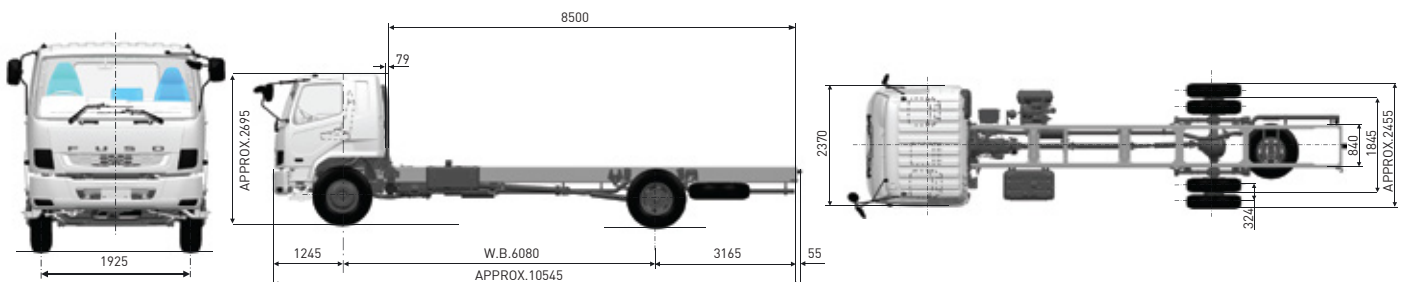
Andalan Bisnis Sejati



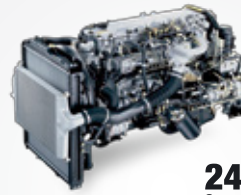
MODEL	FM65FSL		FM65FSL	
Penggerak		4x2		
<b>DIMENSI</b>				
	Satuan			
Jarak Sumbu Roda	mm	6.080		
Panjang Keseluruhan	mm	10.545		
Lebar Keseluruhan	mm	2.455		
Tinggi Keseluruhan	mm	2.695		
Jarak roda depan kiri-kanan	mm	1.925		
Jarak roda belakang kiri-kanan	mm	1.845		
<b>BERAT</b>				
Berat chassis termasuk kabin	kg	5.070		
Depan	kg	3.050		
Belakang	kg	2.220		
Max G.V.W	kg	16.000		
Depan	kg	6.000		
Belakang	kg	10.000		
<b>KEMAMPUAN</b>				
Kecepatan Maksimum	km/jam	86		92
Daya tanjak dengan Max G.V.W	%	45		41
Radius putar minimum	m	10		
<b>MESIN</b>				
Model		6M60		
Type		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		
<b>TRANSMISI</b>				
Model		M8S6		
Type		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
Type Kopling		Hydraulic control, coil spring type, single dry plate with air pressure assistance		
<b>KEMUDI</b>				
Type		Ball nut type with integral type hydraulic power booster, telescopic & tilt steering column with steering lock		
<b>SUSPENSI</b>				
Depan		Laminated leaf springs dengan shock absorbers		
Belakang		Laminated leaf springs		
<b>REM</b>				
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)		
<b>BAN DAN RODA</b>				
Ban Depan		Tunggal, 10.00-20-16PR		
Ban Belakang		Ganda, 10.00-20-16PR		
<b>SISTEM LISTRIK</b>				
Tegangan	Volt	24		
<b>KAPASITAS BAHAN BAKAR</b>				
Tangki	liter	200		
<b>KABIN PENGEMUDI</b>				
		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 Panjang & 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

