



FM 517 HL L K
4x2



MARET 20

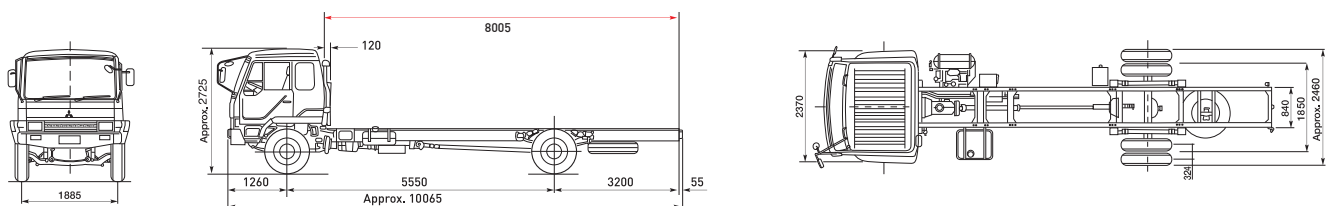
Andalan Bisnis Sejati

MODEL		FM 517 HL L K
Tipe		4x2
DIMENSI		
	Satuan	
Jarak Sumbu Roda	mm	5.550
Panjang Keseluruhan	mm	10.065
Lebar Keseluruhan	mm	2.460
Tinggi Keseluruhan	mm	2.725
Jarak roda depan kiri-kanan	mm	1.885
Jarak roda belakang kiri-kanan	mm	1.850
BERAT		
Berat chassis termasuk kabin	kg	4.640
Max G.V.W	kg	16.000
KEMAMPUAN		
Kecepatan Maksimum	km/jam	96
Daya tanjak dengan Max G.V.W	%	44
MESIN		
Model		6D16-3AT2
Tipe		Mesin Turbo intercooler 4 langkah, 6 silinder pendingin air, Direct-injection
Diameter X Langkah	mm	118x115
Isi Silinder	cc	7.545
Daya Maksimum	PS/rpm	220/2.800
Torsi Maksimum	Kg.m/rpm	65/1.400
TRANSMISI		
Model		M8S6
Tipe		6 gigi maju dan 1 gigi mundur, gigi 2-6 synchromesh, gigi 1 dan mundur constantmesh
Perbandingan gigi		7.814-4.506-2.690-1.621-1.000-0.894 Mundur 6,849
KEMUDI		
Tipe		Ball nut dengan integral type, power booster tilt dan telescopic steering
GANDAR (AXLE)		
Depan		Reverse Elliot, "I" Beam Type
Belakang		Full floating type, single reduction, hypoid gear
Perbandingan gigi		6.666
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 (Auxiliary brake)		Sistem pengereman gas buang (Exhaust brake)
BAN DAN RODA		
Ban Depan		Tunggal, 10.00-20-16PR
Ban Belakang		Ganda, 10.00-20-16PR
Roda		7.00x20, 8 studs
SISTEM LISTRIK		
Tegangan	Volt	24
KAPASITAS BAHAN BAKAR		
Tangki	liter	200
KABIN PENGEMUDI		
		All steel, tilt cab (Kabin Jungkit)

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

Kunjungi Kami
 @www.ktb.fuso.co.id | Mitsubishi Fuso Indonesia | Mitsubishi.fuso.id | Mitsubishi Fuso Indonesia

Dimensi Kendaraan



Manufactured at PT. Krama Yudha Ratu Motor, Jakarta - Indonesia

Performa



**MESIN 6D16-3AT2
TURBO INTERCOOLER**
Irit bertenaga tahan lama

Chassis lebih panjang,
kapasitas angkut lebih banyak.



**WHEELBASE PANJANG
5550 MM**

Peningkatan Spesifikasi



Ban 10.00 - 20 16 PR



Clutch Disc 38 cm



Final Gear Ratio

Fitur Lengkap



Tachometer



**Power Steering + Tilt
Steering**



Radio/CD/MP3

Perawatan Mudah



Kabin Jungkit



Water Separator

Jaringan Luas

**227 DEALER
14 TRUCK CENTER**

**13 PARTS DEPO
106 MWS
± 5100 OUTLET SPARE PARTS**

*Update per Januari 2020

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

