



REKOR PENJUALAN
TRUK TERBANYAK



FE 71 PS

SUPER ECONOMICAL

4 Ban | 110PS

Andalan Bisnis Sejati



MODEL		FE 71 POWER STEERING	
DIMENSI			
	Satuan		
Jarak Sumbu Roda	mm		2.500
Panjang Keseluruhan	mm		4.735
Lebar Keseluruhan	mm		1.750
Tinggi Keseluruhan	mm		2.055
Tinggi Minimal dari tanah	mm		200
Jarak roda depan kiri-kanan	mm		1.390
Jarak roda belakang kiri-kanan	mm		1.380
BERAT			
Berat chassis termasuk kabin	kg		1.835
Max G.V.W	kg		5.150
KEMAMPUAN			
Kecepatan Maksimum	km/jam		116
Daya tanjak	%		35
Radius putar minimum	m		5,1
RODA			
Ban			7.50-15-12PR
Velg			15x5.50F, 6 studs
MESIN			
Model			4D34-2AT5
Tipe			4 langkah, direct injection, mesin diesel pendingin air dengan turbo intercooler
Jumlah Silinder			4 sejajar
Diameter X Langkah	mm		104x115
Isi Silinder	cc		3.908
Daya Maksimum	PS/rpm		110/2.900
Torsi Maksimum	Kgm/rpm		28/1.600
TRANSMISI			
Model			M02555
Tipe			5 gigi maju dan 1 gigi mundur, 1-5 synchromesh, gigi mundur constantmesh
Perbandingan gigi			5.181-2.865-1.593-1.000-0.739 Mundur 5.181
Tipe Kopling			Pelat kering tunggal, C3W28D
AS			
Depan			Reverse Elliot, type "L" Beam
Belakang			Full floating type
Perbandingan Gigi Akhir			4.875
SETIR			
Tipe			Ball nut type with adjustable steering column (tilt & telescopic) Power Steering
SUSPENSI			
Depan & Belakang			Laminated leaf springs dengan shock absorbers
REM			
Rem kaki (Service brake)			Sistem Hidraulis dengan Vacuum Servo Assistance, Dual Circuit
Rem tangan (Parking brake)			Tipe internal expanding di bagian belakang transmisi
Rem pembantu			Sistem pengereman gas buang
SISTEM KELISTRIKAN			
Accu (Battery)			24 V
KAPASITAS BAHAN BAKAR			
Tangki	liter		70

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

Kunjungi Kami
www.ktbfsuo.co.id | [Mitsubishi Fuso Indonesia](https://www.facebook.com/MitsubishiFusoIndonesia) | [MitsubishiFuso.id](https://www.instagram.com/MitsubishiFusoIndonesia) | [Mitsubishi Fuso Indonesia](https://www.youtube.com/MitsubishiFusoIndonesia)

Performa

MESIN 4D34-2AT5 TURBO INTERCOOLER
Irit bertengas tahan lama



Chassis
Chassis kokoh, tangguh dan tahan lama.



Fitur Lengkap



Tachometer
Mempermudah penyetaraan putaran mesin dengan kecepatan kendaraan, agar irit BBM.



Mitsubishi In Dash Gear Shift
Tuas transmisi menyatu dengan dashboard, kabin lega.



Radio/USB/MP3
Menambah kenyamanan di sepanjang perjalanan.

Perawatan Mudah



Kabin Jungkit
Mudah dalam pemeriksaan dan perawatan mesin.



Inspection Lid
Berada di bawah jok penumpang, pengecekan mesin lebih mudah.



Tangki Radiator
Posisi di bagian luar sehingga mudah dikontrol.

Jaringan Luas

230 DEALER
14 TRUCK CENTER

19 PARTS DEPO
106 MWS
± 5000 OUTLET SPARE PARTS
*update per May 2019



Job order planning
Perencanaan Kerja (Driver, Vehicle, Routes & Area)



Driver management
Pengaturan Penugasan Pengemudi



Vehicle management
Pengaturan Penggunaan & Perawatan Kendaraan



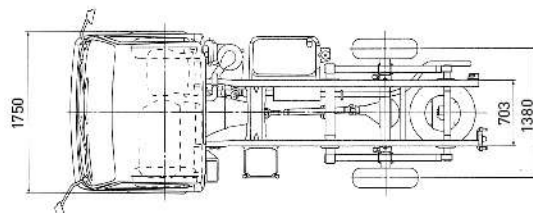
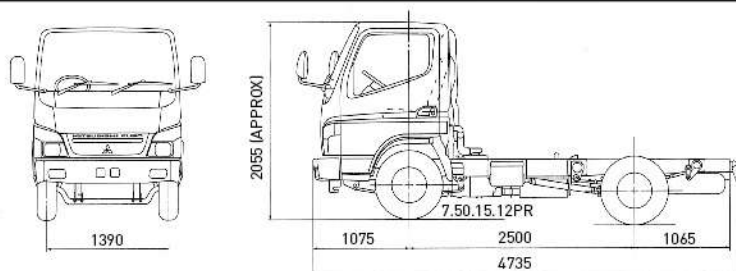
Real time monitoring
Mengetahui Lokasi, Situasi & Status Perjalanan Kendaraan



Report / Evaluation
Laporan & Analisa Terkait Pengoperasian Kendaraan



Dimensi Kendaraan



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