

CANTER

FE 71 BC | 108PS | 4 Ban



APRIL 26

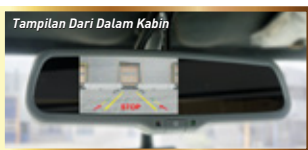


www.ktbfuso.co.id



Fitur Lengkap

Rear View Camera



Tampilan Dari Dalam Kabin

Memudahkan pengemudi melihat area belakang melalui spion tengah saat mundur.

*Gambar hanya sebagai ilustrasi, penggunaan aktual bisa disesuaikan dengan kebutuhan masing-masing.



Tachometer

Memperudahkan 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 dan menemani sepanjang perjalanan.



Tilt & Telescopic Steering

Memudahkan dalam pengaturan posisi kemudi sesuai postur tubuh pengemudi.



Gardan

Dibuat khusus kendaraan bus penumpang dengan tingkat kebisingan yang rendah.

Performa

108PS Common Rail

Mesin 4V21 dengan sistem Common Rail mampu menghasilkan torsi dan tenaga maksimal di putaran mesin yang rendah.



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



Jaringan Luas

222 DEALER

19 BENGKEL SIAGA 24 JAM

21 PARTS DEPO

132 MWS Mobile Workshop Service

± 7.241 OUTLET SPARE PARTS

*Update per Maret 2026

Telematic System



Job order planning

Perencanaan Kerja (Driver, Vehicle, Routes & Area).



Driver management

Pengaturan Pengawasan Pengemudi.



Vehicle management

Pengaturan Penggunaan & Perawatan Kendaraan.



Real time monitoring

Mengetahui Lokasi, Situasi & Status Perjalanan Kendaraan.

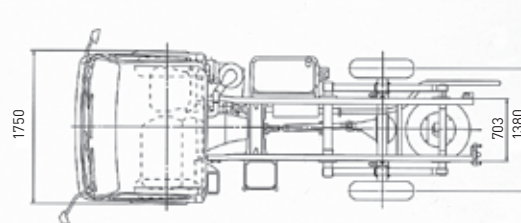
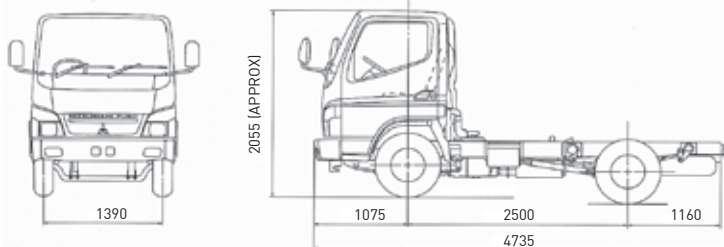


Report / Evaluation

Laporan & Analisa Terkait Pengoperasian Kendaraan.



Dimensi Kendaraan



MODEL : FE 71 BC

DIMENSI		RODA		MESIN	
Jarak Sumbu Roda	2.500 mm	Ban	7.50-15-12PR	Model	4V21-2AT4
Panjang Keseluruhan	4.735 mm	Velg	15x6.00GS, 6 studs	Tipe	Common Rail, Turbo Intercooler
Lebar Keseluruhan	1.750 mm	AS	Depan Reverse Elliot, "I" Beam Type	Sistem Kontrol Emisi	EURO4
Tinggi Keseluruhan	2.055 mm			Jumlah Silinder	4 sejajar
Tinggi Minimal dari tanah	200 mm	Belakang	Full floating type	Diameter X Langkah	104x115 mm
Jarak roda depan kiri-kanan	1.390 mm	Perbandingan Gigi Akhir	4.875	Isi Silinder	3.907 cc
Jarak roda belakang kiri-kanan	1.380 mm	SETIR	Tipe	Daya Maksimum	108/2.500 PS/rpm
					Torsi Maksimum

BERAT		TRANSMISI		REM			
Berat chassis termasuk kabin	1.965 kg	Model	M025S5	Rem kaki (Service brake)	Sistem Hidraulis dengan Vacuum		
Max G.V.W	5.150 kg	Tipe	5 gigi maju (synchromesh)		Servo Assistance, Dual Circuit		
KEMAMPUAN	Kecepatan Maksimum		1 gigi mundur (constantmesh)	Rem tangan (Parking brake)	Tipe internal expanding di belakang		
		Kecepatan Maksimum	105 km/jam	Perbandingan gigi	propeller shaft		
Daya tanjak	27 %		Perbandingan gigi	5.181 - 2.865 - 1.593 - 1.000 - 0.739	Rem pembantu	Sistem pengereman gas buang	
Radius putar minimum	5.2 m		Mundur	5.181	KAPASITAS BAHAN BAKAR	Tangki	70 liter
SISTEM KELISTRIKAN			Tipe Kopling	Hydraulic control, single dry plate			
Accu (Battery)	24 V	SUSPENSI		Depan & Belakang	Laminated leaf springs dengan shock absorber		

CATATAN : Untuk peningkatan dan penyesuaian dengan perkembangan teknologi, spesifikasi ini sewaktu - waktu dapat berubah tanpa pemberitahuan terlebih dahulu. * Model Bus tergantung karoseri. ** Ban dan Alloy Wheel Optional.

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)

*Syarat dan ketentuan berlaku.

MITSUBISHI FUSO authorized distributor

PT Krama Yudha Tiga Berlian Motors
www.ktbfsuo.co.id

Manufactured at PT Krama Yudha Ratu Motor, Jakarta - Indonesia



atau 100.000 km