

CANTER BUS

108PS | 4 Ban



AGUSTUS 23

 www.sardanagroup.co.id

  [sardanaindahberlianmotor](#)

Untuk informasi lebih lanjut, hubungi :
 (061) 4557800  0811 6541 800

CANTER BUS



Kabin & Bagasi Lega

19 + 1 Seat Arrangement

Konfigurasi dan jarak antar bangku penumpang yang lega, ditambah akses ke tiap baris bangku yang mudah, membuat nyaman selama perjalanan.



Folding rear seat

Bangku baris paling belakang dapat dilipat sesuai kebutuhan untuk menambahkan kapasitas bagasi.



Ruang bagasi yang luas

Volume dan area besar di bagasi yang ideal untuk menampung segala barang bawaan.

High Roof Cabin

Kabin serta interior yang tinggi, memudahkan akses dan aktifitas di bangku penumpang maupun bagasi belakang.

Reclining Seat for All Passenger Seat

Semua bangku penumpang dapat diatur menyesuaikan kenyamanan duduk di perjalanan.

Kenyamanan Optimal

Synthetic leather seat

Bangku penumpang dibalut dengan kulit sintentis yang nyaman dan mudah perawatannya..

Audio system with 6 speakers

Penumpang dimanjakan dengan kualitas suara yang menawan di tiap sudut dan sisi kendaraan

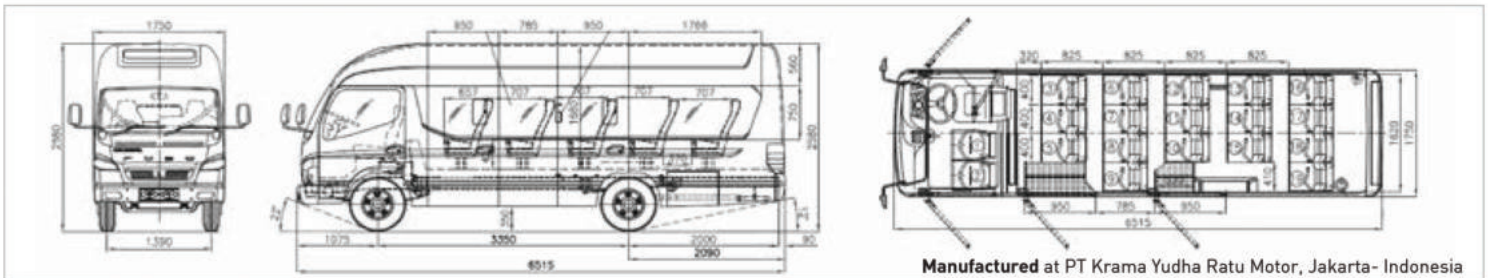
USB Charger

Tersedia pengisian daya USB di setiap baris bangku penumpang.

Light Grey interior theme

Penggunaan warna terang menambah kesan mewah bagian interior kendaraan

Dimensi Kendaraan



Manufactured at PT Krama Yudha Ratu Motor, Jakarta- Indonesia

MODEL : CANTER BUS

DIMENSI	RODA	MESIN
Jarak Sumbu Roda 3.350 mm	Ban 225/75-R16C	Model 4V21-2AT4
Panjang Keseluruhan 6.515 mm	Velg 15x6.00GS, 6 studs	Tipe Common Rail
Lebar Keseluruhan 1.750 mm	AS	Jumlah Silinder 4 sejajar
Tinggi Keseluruhan (Approx) 2.580 mm	Depan Reverse Elliot, "I" Beam Type	Diameter X Langkah 104x115 mm
Tinggi Minimal dari tanah 350 mm	Belakang Full floating type	Isi Silinder 3.907 cc
Jarak roda depan kiri-kanan 1.390 mm	Perbandingan Gigi Akhir 4.875	Daya Maksimum 108/2.500 PS/rpm
Jarak roda belakang kiri-kanan 1.380 mm	SETIR	Torsi Maksimum 300/1.000 - 2.500 Nm/rpm
	Tipe Ball nut type with power steering, tilt & telescopic steering column	

BERAT	TRANSMISI	REM
Berat Kosong kendaraan sebelum karoseri 2.030 kg	Model M02555	Rem kaki (Service brake) Sistem Hidraulis dengan Vacuum
Max G.V.W 5.200 kg	Tipe 5 gigi maju (synchromesh)	Rem tangan (Parking brake) Tipe internal expanding di belakang propeller shaft
	1 gigi mundur (constantmesh)	Rem pembantu Sistem pengereman gas buang
	Perbandingan gigi 5.181 - 2.865 - 1.593 - 1.000 - 0.739	
	Mundur 5.181	
	Tipe Kopling Hydraulic control, single dry plate	
	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.ktbefuso.co.id Mitsubishi Fuso Indonesia MitsubishiFuso.id Mitsubishi Fuso Indonesia

*Syarat dan ketentuan berlaku.

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

221 DEALER
16 BENGKEL SIAGA 24 JAM

18 PARTS DEPO
127 MWS Mobile Workshop Service
± 6.700 OUTLET SPARE PARTS
*Update per Juli 2023

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.



MITSUBISHI FUSO authorized distributor

PT. Krama Yudha Tiga Berlian Motors

BENGKEL SIAGA 24 JAM

PARTS DEPO

Garansi 3 Tahun

FREE SERVICE

atau 100.000 km

MITSUBISHI FUSO TRUCK & BUS CORPORATION