

**ISUZU BERPENGALAMAN DENGAN
MESIN COMMON RAIL SEJAK 2011**

**ISUZU
GIGA
FVM**



**IRIT MAKSIMAL,
TENAGA DAN
MUATAN OPTIMAL**

**euro4
ready**

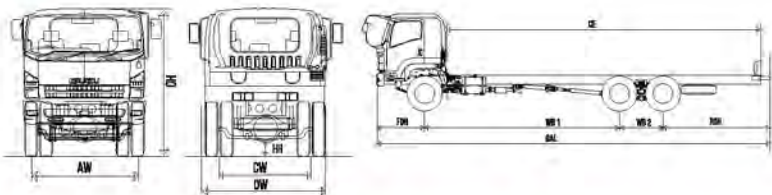
*Gambar pada brosur ini hanya ilustrasi, mungkin ada perbedaan dengan aktual kendaraan
**Mesin common rail pada Isuzu Giga sejak tahun 2011

REAL PARTNER. REAL JOURNEY.

SPESIFIKASI TEKNIS

SPESIFIKASI	FVM N	FVM U	FVM U HP	FVM N HP ABS
SISTEM PENGGERAK RODA / DRIVETRAIN				
Sistem Penggerak Roda / Drive Train	6X2			
DIMENSI / DIMENSION				
Panjang / Overall Length [OAL]	mm	8,945	11,945	8,640
Lebar / Overall Width [OW]	mm	2,470	2,485	
Tinggi / Overall Height [OH]	mm	2,965		
Jarak Sumbu / Wheelbase [WB]	mm	4,115 + 1,370	5,825 + 1,370	4,115 + 1,370
Julur Depan / Front Overhang [FOH]	mm	1,250		
Julur Belakang / Rear Overhang [ROH]	mm	2,210	3,500	1,905
Jarak Terendah ke Tanah / Minimum Clearance [HH]	mm	260		
Dimensi Chassis	mm	870 x 305 x 8		
Jejak Depan / Front Tread [AW]	mm	2,060		
Jejak Belakang / Rear Tread [CW]	mm	1,850		
Cabin to End [CE]	mm	6,840	9,840	6,535
MESIN / ENGINE				
Model	6HK1-TCN		6HK1-TCS	
Tipe / Type	Direct Injection, OHC, 6 Cylinder, Heavy Duty Commonrail, VGS Turbo Intercooler			
Sistem Kontrol Emisi	EURO4 with EGR & DOC			
Diameter x Langkah / Bore x Stroke	mm	115 X 125		
Isi Silinder / Piston Displacement	cc	7,790		
Tenaga Maksimum / Maximum Power	PS/rpm	245 / 2,400	285 / 2,400	
Torsi Maksimum / Maximum Torque	Kgm/rpm	80.5 / 1,450 - 2,400	90 / 1,450 - 2,400	
TRANSMISI / TRANSMISSION				
Model	ES9306A		ES11109DD	
Perbandingan Gigi / Gear Ratio	Low	-	12.638	
	1st	9.010	8.807	
	2nd	5.270	6.550	
	3rd	3.220	4.768	
	4th	2.040	3.548	
	5th	1.360	2.482	
	6th	1.000	1.846	
	7th	-	1.344	
	8th	-	1.000	
	Rev	8.630	13.210	
Perbandingan Gigi Terakhir / Final Gear Ratio		5.571	5.857	

DIMENSI



SPESIFIKASI	FVM N	FVM U	FVM U HP	FVM N HP ABS
BERAT / WEIGHT				
Berat Kosong Kendaraan / Curb Weight	kg	6,409	7,350	6,900
Berat Total Kendaraan / Gross Vehicle Weight [GVW]	kg	26,000		
Kapasitas Gardan Depan / Capacity Front Axle	kg	6,000		
Kapasitas Gardan Belakang / Capacity Rear Axle	kg	20,000		
REM / BRAKE				
Tipe/Type	Full Air		Full Air ABS	
Rem Kaki / Service Brake	Full Air dengan Drum Brake			Full Air dengan Drum Brake dilengkapi ABS
Rem Tangan / Hand Brake	Mekanisme Tuas, dengan Air Valve			
Sistem Pengereman Gas Buang / Exhaust Brake	Ada			
RODA / TYRE				
Ukuran Ban	11.00-20-16PR			
Ukuran Velg	10STUD 20X7.50T			
SUSPENSI / SUSPENSION				
Depan / Front	Rigid Suspension dengan Multi Leaf Spring			
Belakang / Rear	Semi-elliptical alloy steel leaf dengan 6-link torque rod			
LAIN-LAIN / OTHERS				
Kapasitas Tangki / Fuel Tank Capacity	ltr	200		
Radius Putar Minimum / Minimum Turning Radius	m	8	10.8	7.9
Daya Tanjak Maksimum / Maximum Gradesability	%	26		43
Kecepatan Maksimum / Maximum Speed	km/h	88	94	87
Aki / Accu	V-Ah	2 x 12 V - 65 Ah		
Alternator	V-A	24 - 60		
Semi Float (Rubber) Damper Cabin Suspension	Ada			
Audio Head Unit	Ada			
USB Charging System	Ada			
APAR (Alat Pemadam Api Ringan)	Ada			
Kamera Mundur / Reverse Parking Camera	Ada			
Garansi / Warranty	1 Tahun / 50,000 km			

* Untuk meningkatkan mutu dan penyesuaian dengan perkembangan teknologi, spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan.

** Ilustrasi merupakan contoh sebagian aplikasi di lapangan.

APLIKASI

BOX BESI & BOX ALUMINIUM



WING BOX



TANGKI



BAK TERBUKA



FLAT BED



SCAN INI UNTUK INFORMASI LEBIH LANJUT

