

ISUZU BERPENGALAMAN DENGAN  
MESIN COMMON RAIL SEJAK 2011



euro 4  
ready

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

ISUZU  
**GIGA**  
TRACTOR HEAD

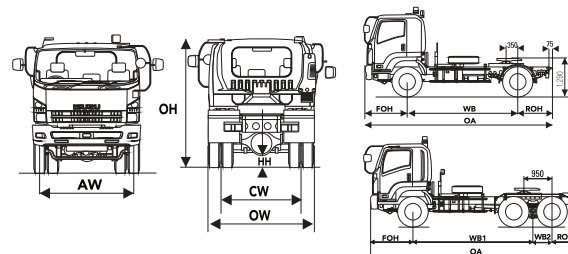
IRIT MAKSIMAL,  
TENAGA OPTIMAL

REAL PARTNER. REAL JOURNEY.

# SPESIFIKASI TEKNIS

SPESIFIKASI	GVR J	GVR J HP ABS	GVZ K HP ABS	GXZ K ABS		
<b>SISTEM PENGERAK RODA / DRIVE TRAIN</b>						
Sistem Penggerak Roda / Drive Train	4X2	4X2	6X4	6X4		
<b>DIMENSI / DIMENSION</b>						
Panjang / Overall Length [OAL]	mm	6,010		6,600		
Lebar / Overall Width [OW]	mm	2,485		2,495		
Tinggi / Overall Height [OH]	mm	2,485	3,115	2,925		
Jarak Sumbu / Wheelbase [WB]	mm	3,560		3,265 + 1,370		
Julur Depan / Front Overhang [FOH]	mm		1,250			
Julur Belakang / Rear Overhang [ROH]	mm	1,200		715		
Jarak Terendah ke Tanah / Minimum Clearance [HH]	mm	240	250	265		
Dimensi Chassis	mm	870 x 275 x 7.5		870 x 305 x 7.8		
Jejak Depan / Front Tread [AW]	mm		2,060			
Jejak Belakang / Rear Tread [CW]	mm		1,850			
<b>MESIN / ENGINE</b>						
Model	6HK1-TCN	6HK1-TCS	6NX1-TCS			
Tipe / Type	Direct Injection, OHC, 6 Cylinders, Heavy Duty Commonrail, VGS Turbo Intercooler					
Sistem Kontrol Emisi	EURO4 with EGR & DOC		EURO4 with SCR			
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	350 / 2,000		
Torsi Maksimum / Maximum Torque	Kgm/rpm	80.5 / 1,450 - 2,400	90 / 1,450 - 2,400	135 / 1,300-1,700		
<b>TRANSMISI / TRANSMISSION</b>						
Model	ES9306A	ES11109DD	MEB9			
Perbandingan Gigi / Gear Ratio	Low	-	12.638	10.340		
	1st	9.010	8.807	7.125		
	2nd	5.270	6.550	5.187		
	3rd	3.220	4.768	3.750		
	4th	2.040	3.548	2.682		
	5th	1.360	2.482	1.900		
	6th	1.000	1.846	1.383		
	7th	-	1.344	1.000		
	8th	-	1.000	0.715		
	Rev	8.630	13.210	9.015		
Perbandingan Gigi Terakhir / Final Gear Ratio	5.571	5.125	6.143	5.571		

## DIMENSI



## APLIKASI

### GVR J & GVR J HP ABS

TANGKI TRAILER

GVZ K HP ABS

FLAT BED TRAILER

GXZ K ABS

FLAT BED TRAILER

CONTAINER 20 FT

CONTAINER 20 FT

LOW BED TRAILER

CONTAINER 40 FT

LOW BED TRAILER

WING BOX

HI BLOW

TANGKI TRAILER

TANGKI TRAILER

TANGKI TRAILER

SCAN INI  
UNTUK  
INFORMASI  
LEBIH LANJUT



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

**ISUZU**  
**GIGA**  
**FVR**



**IRIT MAKSIMAL,  
TENAGA DAN  
MUATAN OPTIMAL**

**euro 4  
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

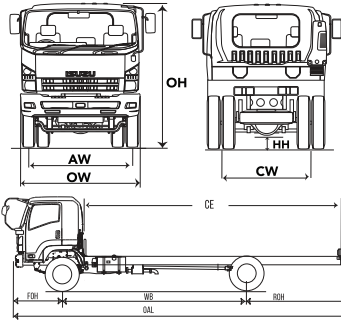
SPESIFIKASI	FVR L D	FVR P	FVR Q	FVR S	FVR U	
<b>SISTEM PENGERAK RODA / DRIVE TRAIN</b>						
Sistem Penggerak Roda / Drive Train	4X2					
<b>DIMENSI / DIMENSION</b>						
Panjang / Overall Length [OAL]	mm	7,595	8,845	9,895	10,640	
Lebar / Overall Width [OW]	mm			2,465		
Tinggi / Overall Height [OH]	mm			2,930		
Jarak Sumbu / Wheelbase [WB]	mm	4,300	5,060	5,560	6,160	
Julur Depan / Front Overhang [FOH]	mm			1,250		
Julur Belakang / Rear Overhang [ROH]	mm	2,045	2,535	3,085	3,230	
Jarak Terendah ke Tanah / Minimum Clearance [HH]	mm	260		265		
Dimensi Chassis	mm		870 x 275 x 7.5			
Jejak Depan / Front Tread [AW]	mm		2,060			
Jejak Belakang / Rear Tread [CW]	mm		1,850			
Cabin to End [CE]	mm	5,490	6,740	7,790	8,540	
<b>MESIN / ENGINE</b>						
Model	6 HK1-TCN					
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				
Torsi Maksimum / Maximum Torque	Kgm/rpm	80,5 / 1,450 - 2,400				
<b>TRANSMISI / TRANSMISSION</b>						
Model	ES9306A					
Perbandingan Gigi / Gear Ratio	1st	9.010				
	2nd	5.270				
	3rd	3.220				
	4th	2.040				
	5th	1.360				
	6th	1.000				
	Rev	8.630				
Perbandingan Gigi Terakhir / Final Gear Ratio	5.857	5.571				

SPESIFIKASI	FVR L D	FVR P	FVR Q	FVR S	FVR U	
<b>BERAT / WEIGHT</b>						
Berat Kosong Kendaraan/Curb Weight kg						
Berat Total Kendaraan/Gross Vehicle Weight [GVW] kg					16,000	
Kapasitas Gardan Depan / Capacity Front Axle kg					6,000	
Kapasitas Gardan Belakang / Capacity Rear Axle kg					10,000	
<b>REM / BRAKE</b>						
Type/Type	Full Air Brake					
Rem Kaki / Service Brake	Full Air dengan Drum Brake					
Rem Tangan / Hand Brake	Mekanisme Tuas, dengan Air Valve					
Sistem Pengereman Gas Buang / Exhaust Brake	Ada					
<b>RODA / TYRE</b>						
Ukuran Ban	10,00-20-16PR					
Ukuran Velg	10STUD 20X7.50T					
<b>SUSPENSI / SUSPENSION</b>						
Depan / Front	Rigid Suspension dengan Multi Leaf Spring					
Belakang / Rear						
<b>LAIN-LAIN / OTHERS</b>						
Kapasitas Tangki / Fuel Tank Capacity ltr	200					
Radius Putar Minimum / Minimum Turning Radius m	7.3	8.3	9.1	9.7	10.4	
Daya Tanjak Maksimum / Maximum Gradeability %	45					
Kecepatan Maksimum / Maximum Speed km/h	83		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					
Under Guard	Ada		-			
Seat Suspension	Ada		-			
Transmission PTO	Ada		-			
Garansi / Warranty	1 Tahun / 50,000 km					

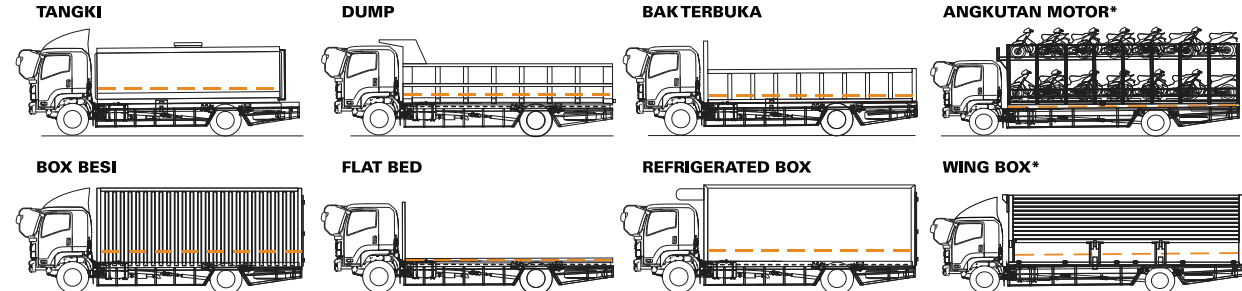
\* Untuk meningkatkan mutu dan penyesuaian dengan perkembangan teknologi, spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan.

\* Ilustrasi merupakan contoh sebagian aplikasi di lapangan.

## DIMENSI



## APLIKASI



\* Giga FVR U hanya untuk automotive carier dan wingbox

SCAN INI  
UNTUK  
INFORMASI  
LEBIH LANJUT



Agen Pemegang Merek & Distributor :

**PT ISUZU ASTRA MOTOR INDONESIA**



@IsuzuID

IsuzuID

www.isuzu-astra.com

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

**ISUZU**  
**GIGA**  
**FVM**



**IRIT MAKSIMAL,  
TENAGA DAN  
MUATAN OPTIMAL**

**euro 4  
ready**

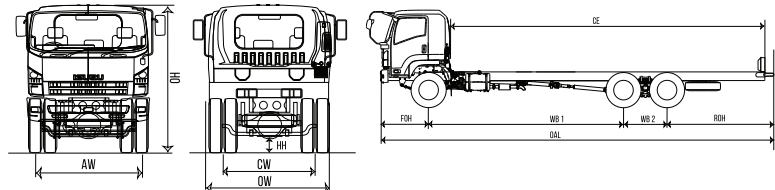
\*Gambar pada brosur ini hanya ilustrasi, mungkin ada perbedaan dengan aktual kendaraan  
\*\*Mesin common rail pada Isuzu Giga sejak tahun 2011

**REAL PARTNER. REAL JOURNEY.**

# SPESIFIKASI TEKNIS

SPESIFIKASI		FVM N	FVM U	FVM U HP	FVM N HP ABS	
<b>SISTEM PENGERAK RODA / DRIVE TRAIN</b>						
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		
<b>MESIN / ENGINE</b>						
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			
<b>TRANSMISI / TRANSMISSION</b>						
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
<b>BERAT / WEIGHT</b>				
Berat Kosong Kendaraan / Curb Weight	kg	7,090	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	
<b>REM / BRAKE</b>				
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		
<b>RODA / TYRE</b>				
Ukuran Ban		11.00-20-16PR		
Ukuran Velg		10STUD 20X7.50T		
<b>SUSPENSI / SUSPENSION</b>				
Depan / Front		Rigid Suspension dengan Multi Leaf Spring		
Belakang / Rear		Semi-elliptical alloy steel leaf dengan 6-link torque rod		
<b>LAIN-LAIN / OTHERS</b>				
Kapasitas Tangki / Fuel Tank Capacity	ltr	200		
Radius Putar Minimum / Minimum Turning Radius	m	8	10.8	7.9
Daya Tanjak Maksimum / Maximum Gradeability	%	26	43	
Kecepatan Maksimum / Maximum Speed	km/h	94	87	84
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.

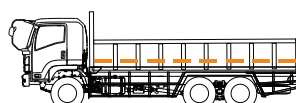
\*\* Ilustrasi merupakan contoh sebagian aplikasi di lapangan.

## APLIKASI

### BOX BESI & BOX ALUMINIUM



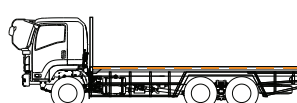
BAK TERBUKA



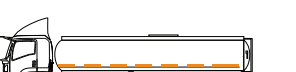
### WING BOX



FLAT BED



### TANGKI



SCAN INI  
UNTUK  
INFORMASI  
LEbih LANJUT



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

**ISUZU**  
**GIGA**  
**FTR**



**IRIT MAKSIMAL,  
MUATAN OPTIMAL**

**euro 4  
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

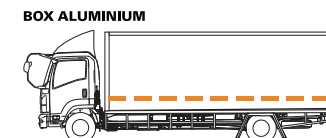
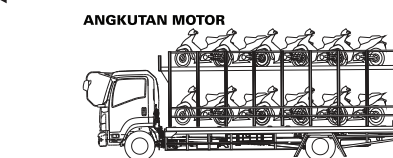
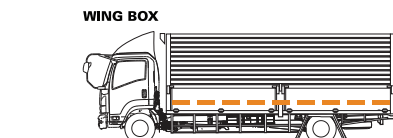
SPESIFIKASI	FTR P	FTR S	FTR T	
<b>SISTEM PENGERAK RODA / DRIVE TRAIN</b>				
Sistem Penggerak Roda / Drive Train	4X2			
<b>DIMENSI / DIMENSION</b>				
Panjang / Overall Length [OAL]	mm	8,550	10,050	10,785
Lebar / Overall Width [OW]	mm			2,400
Tinggi / Overall Height [OH]	mm			2,775
Jarak Sumbu / Wheelbase [WB]	mm	5,050	6,050	6,500
Julur Depan / Front Overhang [FOH]	mm			1,440
Julur Belakang / Rear Overhang [ROH]	mm	2,060	2,560	2,845
Jarak Terendah ke Tanah / Minimum Clearance [HH]	mm			276
Dimensi Chassis	mm	850 x 253 x 7.5	850 x 254 x 8	
Jejak Depan / Front Tread [AW]	mm			1,990
Jejak Belakang / Rear Tread [CW]	mm			1,790
Cabin to End [CE]	mm	6,440	7,940	8,675
<b>MESIN / ENGINE</b>				
Model		4 HK1-TCS		
Tipe / Type		Direct Injection, OHC, 4 Cylinder, 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	5,193		
Tenaga Maksimum / Maximum Power	PS/rpm	210 / 2,600		
Torsi Maksimum / Maximum Torque	Kgm/rpm	72 / 1,600 - 2,600		
<b>TRANSMISI / TRANSMISSION</b>				
Model		MW6P		
Perbandingan Gigi / Gear Ratio	1st	6.615		
	2nd	4.095		
	3rd	2.358		
	4th	1.531		
	5th	1.000		
	6th	0.722		
	Rev	6.615		
Perbandingan Gigi Terakhir / Final Gear Ratio		6.500		

SPESIFIKASI	FTR P	FTR S	FTR T	
<b>BERAT / WEIGHT</b>				
Berat Kosong Kendaraan / Curb Weight	kg	4,340		
Berat Total Kendaraan / Gross Vehicle Weight [GVW]	kg	14,000		
Kapasitas Gardan Depan / Capacity Front Axle	kg	5,150		
Kapasitas Gardan Belakang / Capacity Rear Axle	kg	8,850		
<b>REM / BRAKE</b>				
Tipe/Type		Air Over Hydraulic		
Rem Kaki / Service Brake		Air Over Hydraulic		
Rem Tangan / Hand Brake		Mekanisme Expanding di Transmisi Output		
Sistem Pengereman Gas Buang / Exhaust Brake		Ada		
<b>RODA / TYRE</b>				
Ukuran Ban		9.00-20-14PR [Miller]		
Ukuran Velg		8STUD 20X6.50T		
<b>SUSPENSI / SUSPENSION</b>				
Depan / Front		Rigid Suspension dengan Multi Leaf Spring		
Belakang / Rear				
<b>LAIN-LAIN / OTHERS</b>				
Kapasitas Tangki / Fuel Tank Capacity	ltr	200		
Radius Putar Minimum / Minimum Turning Radius	m	8.7	10.3	10.6
Daya Tanjak Maksimum / Maximum Gradeability	%	35		
Kecepatan Maksimum / Maximum Speed	km/h	107		
Aki / Accu	V-Ah	2 x 12 V - 65 Ah		
Alternator	V-A	24 - 50		
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



SCAN INI  
UNTUK  
INFORMASI  
LEBIH LANJUT



Agen Pemegang Merek & Distributor :

**PT ISUZU ASTRA MOTOR INDONESIA**



ISUZU BERPENGALAMAN DENGAN  
MESIN COMMON RAIL SEJAK 2011

ISUZU  
**GIGA**  
FRR



euro 4  
ready

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

IRIT MAKSIMAL,  
MUATAN OPTIMAL

REAL PARTNER. REAL JOURNEY.

# SPESIFIKASI TEKNIS

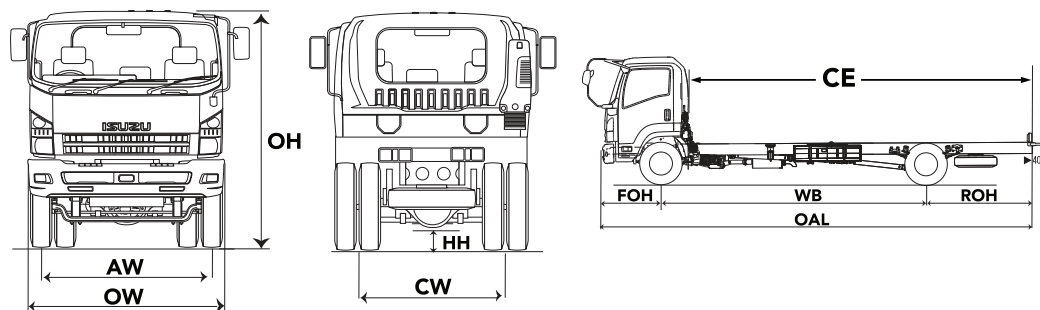
SPESIFIKASI		FRR Q
<b>SISTEM PENGERAK RODA / DRIVE TRAIN</b>		
Sistem Penggerak Roda / Drive Train		4X2
<b>DIMENSI / DIMENSION</b>		
Panjang / Overall Length [OAL]	mm	8,625
Lebar / Overall Width [OW]	mm	2,200
Tinggi / Overall Height [OH]	mm	2,550
Jarak Sumbu / Wheelbase [WB]	mm	5,320
Julur Depan / Front Overhang [FOH]	mm	1,170
Julur Belakang / Rear Overhang [ROH]	mm	2,135
Jarak Terendah ke Tanah / Minimum Clearance [HH]	mm	220
Dimensi Chassis	mm	840 x 225 x 6
Jejak Depan / Front Tread [AW]	mm	1,790
Jejak Belakang / Rear Tread [CW]	mm	1,660
Cabin to End [CE]	mm	6,900
<b>MESIN / ENGINE</b>		
Model		4 HK1-TCN
Tipe / Type		Direct Injection Commonrail, OHC, 4 Cylinder, 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	5,193
Tenaga Maksimum / Maximum Power	PS/rpm	190 / 2,600
Torsi Maksimum / Maximum Torque	Kgm/rpm	52 / 1,600 - 2,600
<b>TRANSMISI / TRANSMISSION</b>		
Model		MZZ6W
Perbandingan Gigi / Gear Ratio		
1st		6.369
2nd		3.767
3rd		2.385
4th		1.442
5th		1.000
6th		0.720
Rev		6.369
Perbandingan Gigi Terakhir / Final Gear Ratio		5.571

SPESIFIKASI		FRR Q
<b>BERAT / WEIGHT</b>		
Berat Kosong Kendaraan / Curb Weight	kg	3,225
Berat Total Kendaraan / Gross Vehicle Weight [GVW] kg	kg	10,000
Kapasitas Gardan Depan / Capacity Front Axle	kg	3,200
Kapasitas Gardan Belakang / Capacity Rear Axle	kg	6,800
<b>REM / BRAKE</b>		
Tipe/Type		Air Over Hydraulic
Rem Kaki / Service Brake		Air Over Hydraulic
Rem Tangan / Hand Brake		Mekanisme Expanding di Transmisi Output
Sistem Pengereman Gas Buang / Exhaust Brake		Ada
<b>RODA / TYRE</b>		
Ukuran Ban		8.25-16-14PR
Ukuran Velg		6STUD 16X6.00GS
<b>SUSPENSI / SUSPENSION</b>		
Depan / Front		Rigid Suspension dengan Multi Leaf Spring
Belakang / Rear		
<b>LAIN-LAIN/OTHERS</b>		
Kapasitas Tangki / Fuel Tank Capacity	ltr	200
Radius Putar Minimum / Minimum Turning Radius	m	8.2
Daya Tanjak Maksimum / Maximum Gradeability	%	40
Kecepatan Maksimum / Maximum Speed	km/h	103
Aki / Accu	V-Ah	2 x 12 V - 65 Ah
Alternator	V-A	24 - 50
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.

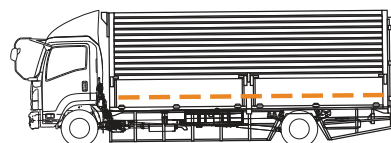
\*\* Ilustrasi merupakan contoh sebagian aplikasi di lapangan.

## DIMENSI

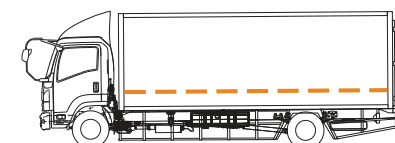


## APLIKASI

WING BOX



BOX ALUMINIUM



SCAN INI  
UNTUK  
INFORMASI  
LEbih LAnJUT



Agen Pemegang Merek & Distributor :

**PT ISUZU ASTRA MOTOR INDONESIA**



ISUZU BERPENGALAMAN DENGAN  
MESIN COMMON RAIL SEJAK 2011

ISUZU  
**GIGA**  
FVZ



TRUK TANGGUH  
DAN BERTENAGA

euro 4  
ready

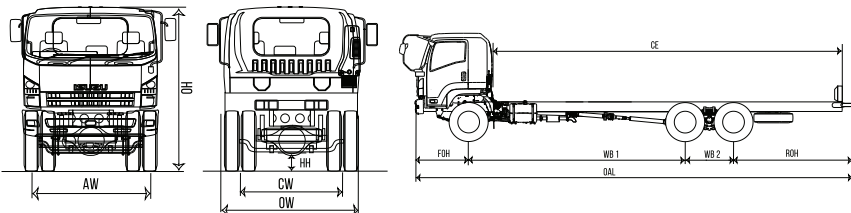
\*Gambar pada brosur ini hanya ilustrasi, mungkin ada perbedaan dengan aktual kendaraan  
\*\*Mesin common rail pada Isuzu Giga sejak tahun 2011

REAL PARTNER. REAL JOURNEY.

# SPESIFIKASI TEKNIS

SPESIFIKASI	FVZ N HP	FVZ U HP	FVZ L HP MX
<b>SISTEM PENGERAK RODA / DRIVE TRAIN</b>			
Sistem Penggerak Roda / Drive Train	6X4	6X4	6X4
<b>DIMENSI / DIMENSION</b>			
Panjang / Overall Length [OAL]	mm	8,650	11,945
Lebar / Overall Width [OW]	mm		2,485
Tinggi / Overall Height [OH]	mm		2,975
Jarak Sumbu / Wheelbase [WB]	mm	4,115 + 1,370	5,825 + 1,370
Julur Depan / Front Overhang [FOH]	mm		1,250
Julur Belakang / Rear Overhang [ROH]	mm	1,915	3,500
Jarak Terendah ke Tanah/Minimum Clearance [HH]	mm		275
Dimensi Chassis	mm	870 x 305 x 8	870 x 305 x 9
Jejak Depan / Front Tread [AW]	mm		2,060
Jejak Belakang / Rear Tread [CW]	mm		1,850
Cabin to End [CE]	mm	6,545	9,840
<b>MESIN / ENGINE</b>			
Model		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		285 / 2,400
Torsi Maksimum / Maximum Torque	Kgm/rpm		90 / 1,450 - 2,400
<b>TRANSMISI / TRANSMISSION</b>			
Model		ES11109DD	
Perbandingan Gigi / Gear Ratio	Low		12.638
	1st		8,807
	2nd		6,550
	3rd		4,768
	4th		3,548
	5th		2,482
	6th		1,846
	7th		1,344
	8th		1,000
	Rev		13.210
Perbandingan Gigi Terakhir / Final Gear Ratio			6.143

## DIMENSI



Agen Pemegang Merek & Distributor :

**PT ISUZU ASTRA MOTOR INDONESIA**



@IsuzuID

IsuzuID

www.isuzu-astra.com

SPESIFIKASI	FVZ N HP	FVZ U HP	FVZ L HP MX
<b>BERAT / WEIGHT</b>			
Berat Kosong Kendaraan / Curb Weight	kg	7,430	8,070
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
<b>REM / BRAKE</b>			
Tipe/Type		Full Air	
Rem Kaki / Service Brake		Full Air dengan Drum Brake	
Rem Tangan / Hand Brake		Mekanisme Tuas, dengan Air Valve	
Sistem Penggereman Gas Buang / Exhaust Brake		Ada	
<b>RODA / TYRE</b>			
Ukuran Ban		11.00-20-16PR [RIB LUG]	
Ukuran Velg		10STUD 20X7,50T	
<b>SUSPENSI / SUSPENSION</b>			
Depan / Front		Rigid Suspension dengan Multi Leaf Spring	
Belakang / Rear		Semi-elliptical alloy steel leaf dengan 6-link torque rod	
<b>LAIN-LAIN / OTHERS</b>			
Kapasitas Tangki / Fuel Tank Capacity	ltr		200
Radius Putar Minimum / Minimum Turning Radius	m	8.4	10.8
Daya Tanjak Maksimum / Maximum Gradeability	%		45
Kecepatan Maksimum / Maximum Speed	km/h		83
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	
PTO	Transmission PTO	-	Flywheel PTO
Air Seat Suspension		Ada	
Kamera Mundur / Reverse Parking Camera		-	Ada
Under Guard		Ada	
Garansi / Warranty		1 Tahun / 100,000 km	

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

\*\* Ilustrasi merupakan contoh sebagian aplikasi di lapangan.

## APLIKASI



SCAN INI  
UNTUK  
INFORMASI  
LEbih LANJUT

