

ISUZU BERPENGALAMAN DENGAN  
MESIN COMMON RAIL SEJAK 2011

ISUZU  
**ELF**  
NMR

IRIT MAKSIMAL,  
TENAGA OPTIMAL



euro4  
ready

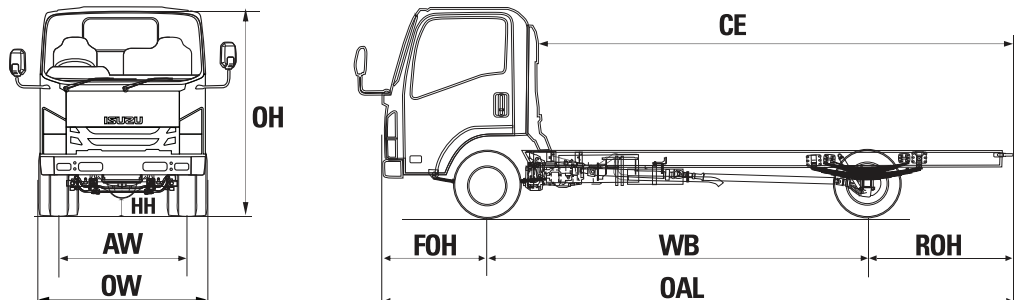
\*Gambar pada brosur ini hanya ilustrasi, mungkin ada perbedaan dengan aktual kendaraan  
\*\*Mesin common rail pada Isuzu Giga sejak tahun 2011

REAL PARTNER. REAL JOURNEY.

# SPESIFIKASI TEKNIS

SPESIFIKASI	NMR	NMR L	NMR HD 5.8	NMR HD 6.5
<b>DIMENSI / DIMENSION</b>				
Panjang / Overall Length [OAL]	mm	6,000	7,015	6,000
Lebar / Overall Width [OW]	mm	1,920	1,920	1,990
Tinggi / Overall Height [OH]	mm	2,345	2,345	2,345
Jarak Sumbu /Wheelbase [WB]	mm	3,360	4,175	3,360
Julur Depan /Front Overhang [FOH]	mm	1,110	1,110	1,110
Julur Belakang / Rear Overhang [ROH]	mm	1,530	1,730	1,530
Jarak Terendah ke Tanah /Minimum Clearance [HH]	mm	220	220	200
Jejak Depan /Front Tread [AW]	mm	1,475	1,475	1,475
Jejak Belakang / Rear Tread [CW]	mm	1,425	1,425	1,495
Cabin to End [CE]	mm	4,395	5,400	4,395
<b>MESIN / ENGINE</b>				
Model	4HL1-TCS			
Tipe / Type	Direct Injection, Commonrail, SOHC, 4 Cylinder, VGS Turbo Intercooler			
Sistem Kontrol Emisi	EURO4 with EGR & DOC			
Diameter x Langkah / Bore x Stroke	mm	115 X 115		
Isi Silinder / Piston Displacement	cc	4,778		
Tenaga Maksimum / Maximum Power	PS/rpm	150 / 2,600		
Torsi Maksimum / Maximum Torque	Kgm/rpm	41 / 1,400 - 2,600		
<b>TRANSMISI / TRANSMISSION</b>				
Model	MYY6S	MYY6S	MYY6S	MYY6S
Perbandingan Gigi / Gear Ratio	1st	5.979	5.979	5.979
	2nd	3.434	3.434	3.434
	3rd	1.862	1.862	1.862
	4th	1.297	1.297	1.297
	5th	1.000	1.000	1.000
	6th	0.759	0.759	0.759
	Rev	5.701	5.701	5.701
Perbandingan Gigi Terakhir / Final Gear Ratio	5.375	5.375	5.857	6.500

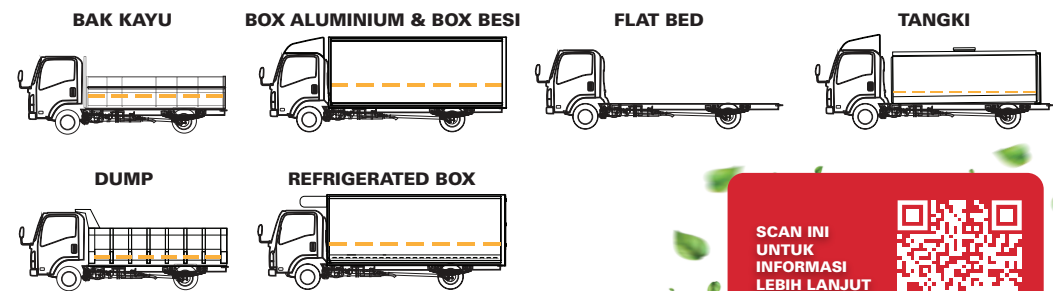
## DIMENSI



SPESIFIKASI	NMR	NMR L	NMR HD 5.8	NMR HD 6.5			
<b>BERAT / WEIGHT</b>							
Berat Kosong Kendaraan / Curb Weight	kg	2,524	2,590	2,570			
Berat Total Kendaraan/Gross Vehicle Weight [GVW]	kg	8,250	8,250	8,250			
Kapasitas Gardan Depan / Capacity Front Axle	kg	2,710	2,450	2,710			
Kapasitas Gardan Belakang / Capacity Rear Axle	kg	5,540	5,800	5,540			
<b>REM / BRAKE</b>							
Tipe/Type	Hydraulic						
Rem Kaki / Service Brake	Hydraulic, saluran ganda dengan vacum booster						
Rem Tangan / Hand Brake	Expanding pada transmisi belakang						
Sistem Penggeraman Gas Buang / Exhaust Brake	Exhaust brake, tuas berada di stir						
<b>RODA / TYRE</b>							
Ukuran Ban	7.50-16-14PR						
Ukuran Velg	16 X 6.00						
<b>SUSPENSI / SUSPENSION</b>							
Depan / Front	Semi elliptical laminated leaf spring dengan shock absorber berdaya ganda						
Belakang / Rear							
<b>LAIN-LAIN / OTHERS</b>							
Kapasitas Tangki / Fuel Tank Capacity	ltr	100					
Radius Putar Minimum / Minimum Turning Radius	m	7.3	8.5	7.1			
Daya Tanjak Maksimum / Maximum Gradeability	%	39	44	50			
Kecepatan Maksimum / Maximum Speed	km/h	106	100	93			
Aki / Accu	V-Ah	2 X 12 V - 65 Ah					
Alternator	V-A	24 - 60					
Kamera Mundur / Reverse Parking Camera	Ada						
Audio Head Unit	Ada						
USB Charging System	Ada						
APAR (Alat Pemadam Api Ringan)	Ada						
Fan Blower	Ada						
Garansi / Warranty	3 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



Agen Pemegang Merek & Distributor :

**PT ISUZU ASTRA MOTOR INDONESIA**



@IsuzuID IsuzuD www.isuzu-astra.com