



Trucks for life  
**ISUZU**

Consulte o distribuidor mais próximo sobre a disponibilidade e as características dos veículos que são apresentados no catálogo.  
A ISUZU PORTUGAL reserva-se o direito de introduzir modificações nas especificações e no equipamento sem aviso prévio.  
Os pormenores das especificações e dos equipamentos que são mostradas ou são referidas estão sujeitos a modificações de forma a cumprir as normas locais e os requisitos governamentais.  
Para mais informações sobre qualquer modificação, contacte o distribuidor autorizado ISUZU mais próximo.

**ISUZU PORTUGAL**  
Imotors Lda.  
Quinta da Fonte — Edifício D. Amélia, 2-1.º A  
2770-229 Paço de Arcos

Trucks for life  
**ISUZU**  
SÉRIE-F

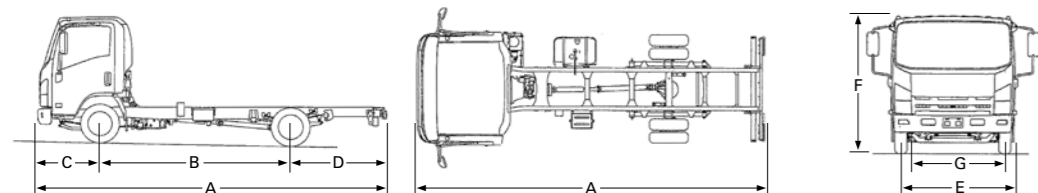


**EURO 6**

**FRR**



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS					
MODELO	FRR 210.11/34 FRR90SL-HAES	FRR 210.11/40 FRR90SL-KAES	FRR 210.11/47 FRR90SL-MAES	FRR 210.11/50 FRR90SL-NAES	FRR 210.11/53 FRR90SL-QAES
PB (Kg)			11 000		
Cabina			Larga		
Tipo			Basculante		
Lugares			3		
<b>MOTOR</b>					
Modelo			4HK1-TCS (Euro VI)		
Tipo			Diesel de injeção direta com turbo intercooler, DPD+SCR		
Número de cilindros			4 em linha		
Cilindrada (cc)			5 193		
Potência máxima kW (CV)/rpm			154 (210) / 2400		
Binário máximo (Nm/rpm)			706 / 1600		
Relação de compressão			16,5 / 1		
Tipo de injeção			Common rail		
<b>EMBRAIAGEM</b>					
Tipo			Monodisco em seco de accionamento hidráulico		
Diâmetro (mm)			356		
<b>EQUIPAMENTO ELÉCTRICO</b>					
Bateria			2 x 12V - 115Ah		
Alternador			24V-90 A (2,5 kW)		
Arranque			24V / 4,5 kW		
<b>TRANSMISSÃO</b>					
Tipo			MZW6P de 6 velocidades		
Relações 1ª			6,615		
2ª			4,095		
3ª			2,358		
4ª			1,531		
5ª			1,000		
6ª			0,722		
Marcha-atrás			6,615		
Diferencial			Engrenagem hipóide		
Relação			4,333 (39/9) 14,5"		
Tracção			Traseira		
<b>CHASSIS</b>					
Suspensão: Dianteira			Molas parabólicas		
Traseira			Molas parabólicas		
Direcção:			Esferas recirculantes com assistência hidráulica		
Raio mínimo de viragem	11,2	12,9	14,8	15,6	
Eixos: Dianteiro			Rígido, tipo Elliot com viga em "I"		
Traseiro			Tipo flutuante		
Travões: Serviço			Duplo circuito hidráulico assistido a ar		
Assistência			Travão do motor eléctrico		
Estacionamento			Accionamento pneumático aos cubos das rodas traseiras		
ABS			Standard independente às 4 rodas		
Rodas: Jantes			6,75 x 17,5		
Pneus			235 / 75R 17,5		
Pneus traseiros			Duplos		
Depósito de combustível:			140 L		
Depósito de AdBlue:			16 L		



Entre em contacto com o distribuidor mais próximo para se informar sobre a disponibilidade das diferentes versões e equipamentos.  
O peso do chassis cabina inclui o peso do condutor, líquidos, roda sobresselente e caixa de ferramentas.

**Nota:** Estas especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

EQUIPAMENTO					
MODELO	FRR 210.11/34 FRR90SL-HAES	FRR 210.11/40 FRR90SL-KAES	FRR 210.11/47 FRR90SL-MAES	FRR 210.11/50 FRR90SL-NAES	FRR 210.11/53 FRR90SL-QAES
<b>CONFORTO</b>					
Fecho centralizado			S		
Espelhos retrovisores eléctricos			S		
Espelhos retrovisores aquecidos			S		
Vidros eléctricos			S		
Chave com comando à distância			S		
Rádio leitor de CDs com 2 altifalantes			S		
<b>SEGURANÇA</b>					
Imobilizador			S		
ABS + ASR			S		
EVSC - Controlo Electrónico de Estabilidade			S		
Luzes Diurnas			S		
Cintos de segurança (2 de 3 pontos e central de 2 pontos)			S		
Airbag Condutor e Passageiro			S		
<b>BANCOS</b>					
Banco do condutor regulável (longitudinal e inclinação)			S		
Banco com suspensão pneumática			S		
Encosto central rebatível com prateleira			S		
<b>VENTILAÇÃO / CLIMATIZAÇÃO</b>					
Ventilador com 4 velocidades			S		
Ar Condicionado			O		
<b>PAINEL DE INSTRUMENTOS</b>					
Conta-rotações			S		
Gráfico indicador de tensão de bateria			S		
Indicador de óleo de travões			S		
Indicador da pressão do óleo			S		
Indicador do ABS			S		
Indicador de marcha-atrás			S		
Alarme sonoro do servo-freio			S		
Tacógrafo digital			S		
Limitador de velocidade electrónico			S		
Gráfico indicador nível DPD			S		
<b>EXTERIOR</b>					
Luzes de nevoeiro traseiras			S		
Faróis de nevoeiro dianteiros			S		
Faróis de halogéneo			S		
Limpa pára-brisas de duas velocidades com intermitência			S		
Portas dianteiras com abertura a 90°			S		
Estribo de acesso em alumínio anti-deslizante			S		
Pára-choques traseiro em alumínio			S		
Tampão do depósito de combustível com chave			S		
<b>DIMENSÕES mm</b>					
A) Comprimento total	5.965	6.975	7.875	8.325	8.650
B) Distância entre eixos	3.410	4.060	4.660	4.990	5.320
C) Balanço dianteiro			1.125		
D) Balanço traseiro	1.430	1.745	2.045	2.135	2.160
E) Largura da cabina			2.040		
F) Altura aproximada			2.510		
G) Largura da via dianteira			1.680		
H) Largura da via traseira			1.650		
Caixa de carga: - Comprimento mínimo	4.010	4.880	5.800	6.320	6.760
- Comprimento máximo	4.550	5.220	6.440	6.890	7.630
- Largura máxima			2.550		
<b>PESOS</b>					
Tara total (Kg)	3.582	3.530	3.555	3.595	3.760
Tara no eixo dianteiro (Kg)	2.328	2.295	2.320	2.335	2.390
Tara no eixo traseiro (Kg)	1.254	1.235	1.235	1.260	1.370
Carga máxima dianteira/traseira (Kg)			4.000 / 7.600		
Carga útil (Kg)	7.418	7.470	7.445	7.405	7.240
Peso máximo rebocável C/T (Kg)			3.500		
Peso máximo rebocável S/T (Kg)			750		
Peso máximo combinado (Kg)			14.500		