

ISUZU ELF 3.5 S БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры и массы

Длина x Ширина x Высота, мм	5 200 x 2 000 x 2 170 (2 850 с тентом)	
Колесная база, мм	2 490	
Минимальный дорожный просвет, мм	190	
Колея передних / задних колес, мм	1 395 / 1 395	
Полная масса автомобиля, кг	3 500	
Снаряженная масса, кг	Материал: Стальной профиль	Материал: Алюминиевая доска
	2 360 / 2 420	2 380 / 2 440

*- по желанию Заказчика возможно любое исполнение фургона с индивидуальными размерами, конструктивом и опциями.

Характеристики и описание шасси

Кабина	однорядная, 3-местная
Двигатель	
Модель	ISUZU 4J1 (4J1E4NC)
Экологический класс	Евро-4
Объем двигателя, см ³	2 999
Тип топлива	ДТ
Мощность, кВт / л.с. при об/мин	91 / 124 при 2 600
Крутящий момент, Н*м при об/мин	354 при 1 500

Шасси	
Трансмиссия	ISUZU MYY5M, 5-ступенчатая механическая коробка передач
Тормоза	Гидравлические с ABS, ASR и EBD (передние дисковые)
Подвеска передняя / задняя	Независимая / рессорная
Допустимая нагрузка на переднюю ось, кг	1 900
Допустимая нагрузка на задний мост, кг	2 000
Расстояние между лонжеронами рамы, мм	700
Размеры швеллера рамы, мм	180 x 65 (толщина 4 мм)
Шины	205/75R16C
Емкость топливного бака, л	75
Напряжение бортовой сети, В	24
Стартер	24В-4,0 кВт
Генератор	24В-80А
Возможность установки КОМ	+
Базовые опции шасси	
Подогрев зеркал заднего вида	+
Солнцезащитный козырек для водителя и пассажира	+
Фильтр предварительной очистки топлива	+
Основной топливный фильтр увеличенного размера с подогреваемым влагоотделителем	+
Рулевая колонка с регулировкой наклона и вылета	+
Аудиоподготовка (без динамиков) + Антенна	+
Зуммер заднего хода	+

Противотуманные фары	+
Стеклоочистители с регулируемой частотой работы	+
Полки в кабине над головами водителя и крайнего пассажира	+
Пепельница в боковой двери со стороны водителя	+
Тканевая обивка сидений	+
Подножки кабины пластиковые	+
Окрашенный в цвет кабины передний бампер	+
Угол открывания дверей кабины 90 град	+

*- по желанию Заказчика возможно любое исполнение фургона с индивидуальными размерами, конструктивом и опциями.