

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ISUZU FORWARD 12.0 LONG ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель шасси

FSR90SL-NCUS

Габаритные размеры и масса

Длина x Ширина x Высота, мм	8155 x 2240 x 2530
Колесная база, мм	4860
Минимальный дорожный просвет, мм	185
Колея передних / задних колес, мм	1805 / 1705
Полная масса автомобиля, кг	12000
Полная масса автопоезда, кг	15500
Снаряженная масса шасси, кг	3835
Грузоподъемность шасси, кг	8165
Кабина	Однорядная, 3-местная ,1 спальное место

Двигатель

Модель	ISUZU 4HK1 (4HK1E4SHC)
Экологический класс	Евро-4
Объем двигателя, см ³	5193
Тип топлива	ДТ
Мощность, кВт / л.с. при об/мин	154 / 210 при 2600
Крутящий момент, Н*м при об/мин	706 при 1600

Шасси

Трансмиссия	ISUZU MZW6P, 6-ступенчатая механическая коробка передач
Тормоза	Пневмогидравлическая с ABS все барабанные
Подвеска передняя / задняя	Рессорная / рессорная
Допустимая нагрузка на переднюю ось, кг	4480
Допустимая нагрузка на задний мост, кг	8480
Расстояние между лонжеронами рамы, мм	840
Размеры швеллера рамы, мм	225 x 60 (толщина 6 мм)
Шины	245/70R19.5
Емкость топливного бака, л	200
Напряжение бортовой сети, В	24
Стартер	24В-4,5кВт
Генератор	24В-90А

Базовые опции

Подогрев зеркал заднего вида

Электрорегулировка зеркал заднего вида

Моторный тормоз-замедлитель ("горный тормоз")

Основной топливный фильтр с подогреваемым влагоотделителем

Фильтр предварительной очистки топлива

Рулевая колонка с регулировкой наклона и вылета

Аудиоподготовка (2 динамика в дверях) + Антенна

Зуммер заднего хода

Противотуманные фары

Солнцезащитный козырек для водителя и пассажира

Полки в кабине над головами водителя и крайнего пассажира

Стеклоочистители с регулируемой частотой работы

Тканевая обивка сидений

Сидение водителя на пневмоподвеске

Полная обшивка интерьера кабины

Окрашенный в цвет кабины передний бампер

Угол открывания дверей кабины 90 град

Стабилизатор поперечной устойчивости передней оси

Кондиционер с ручным управлением

Электрические стеклоподъемники

Центральный замок

1 спальное место (ширина 650 мм)

Зеркала заднего вида увеличенного размера с креплением на дверях

Дополнительные «бордюрные» зеркала по периметру кабины

Технические характеристик кузова

Кузов-фургон

Сэндвич-панель 80 мм

Габаритные размеры фургона, мм:

Длина

6 350

Ширина

2 600

Высота

2 500

Материал изготовления фургона

утеплитель

ЭППС 80 мм

внутренний материал фургона

Оцинкованная сталь

наружный материал фургона

Плакированный металл

Задние двери

2 шт. распашные

Внутренний уголок

Оцинкованный профиль толщиной 2мм

Пол

Пол наливной с кварцевой крошкой.

Фурнитура

Штанговые запоры

2 шт.

Петли

8 шт.

Электрооборудование

24 В. габаритные огни светодиодные,
светодиодный плафон внутреннего освещения.

Безопасность

Боковая защита, задний брус безопасности,
пластиковые брызговики, резиновые отбойники на
проеме кузова, фиксаторы дверей в открытом
положение Т- образные