

ISUZU FORWARD 18.0 БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики и описание надстройки

Модель шасси	ISUZU FORWARD 18.0	
Модификация	ISUZU FVR34UL-MDUS	ISUZU FVR34UL-QDUS
Габаритные размеры платформы* (ДхШхВ), мм	6 400 x 2 500 x 600 /с тентом 2 400	7 400 x 2 500 x 600/ с тентом 2 400
Внутренние размеры платформы* (ДхШхВ), мм	6 300 x 2 440 x 600/ с тентом 2 250	7 300 x 2 440 x 600/ с тентом 2 250
Кол-во паллет, 1200x800мм, шт:	14	18
Стандартная комплектация*	Сталь Борта из оцинкованной стали с полимерным покрытием (базовый цвет – серый), пол – транспортировочная фанера.	Алюминий Борта наборные из алюминиевой доски шириной 200 мм, пол – транспортировочная фанера.
Дополнительные опции*	<ul style="list-style-type: none"> -Установка тента со сдвижной шторкой с 2-х сторон -Установка тента со сдвижной крышей с задними распашными воротам -Увеличение высоты тента на 20 см. 	

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

Характеристики и описание шасси

Модель шасси	ISUZU FORWARD 18.0	
Модификация	ISUZU FVR34UL-MDUS	ISUZU FVR34UL-QDUS

Двигатель и трансмиссия

Модель, тип	ISUZU 6HK1-TCS, Четырехтактный, жидкостного охлаждения, ОНС, дизельный (Common Rail) с турбонаддувом с изменяемой геометрией (VGS) и ОНВ, с системой EGR, Евро-4
Количество цилиндров, расположение	6, в ряд
Объем двигателя, см ³	7 790
Максимальная мощность, кВт (л.с.) при об/мин	206 (280) при 2 400
Максимальный крутящий момент, Н*м при об/мин	882 при 1 450
Колесная формула, привод	4x2, задний
Коробка передач: тип, количество передач, модель	Механическая, 9-ступенчатая ZF 9S1110
Ходовая часть	
Тормозная система	Пневмогидравлическая с ABS
Тормоза передние	Барабанные
Тормоза задние	Барабанные
Подвеска передняя	Зависимая, рессорная
Подвеска задняя	Зависимая, рессорная
Эксплуатационные характеристики	
Число мест в кабине	3 + 1 спальное место
Шины	295/80 R22,5 152/148M, DUNLOP
Минимальный дорожный просвет, мм	224
Объем топливного бака, л	200
Межсервисный интервал	20 000 км пробега или 1 год

*- по желанию Заказчика возможно любое исполнение платформы с

индивидуальными размерами, конструктивом, цветовым оформлением и опциями.