

ГРУЗОВОЙ АВТОМОБИЛЬ С КУЗОВОМ ФУРГОН (ЗАКРЫТЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ) НА БАЗЕ ШАССИ ISUZU FVR 33P



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Категория транспортного средства	N3
Колёсная формула / ведущие колеса	4x2 / задние
База, мм	5 530
Габаритные размеры, мм (длина/ширина/высота)	9 360 x 2 500 x 3 420
Высота внутри кузова, мм	1 950
Высота погрузочной платформы, мм	1 390
Допустимая полная масса, кг	15 100
Грузоподъёмность, кг	7 560
Допустимая нагрузка, кг	
- на переднюю ось / на заднюю ось	4 660 / 10 440
Колея колёс, мм	
- передних колёс	1 970
- задних колёс (внешняя / внутренняя)	2 195 / 1 530
Двигатель	ISUZU 6HH1-S
Количество и расположение цилиндров	6 в ряд
Степень сжатия	18,5 : 1
Рабочий объём, см ³	8 226
Максимальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	147 / 200 (2 850)
Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин)	500 (1 700)
Коробка переменных передач	ISUZU MLD6A
- число передач / тип	6 / механическая
Тормозная система	Барabanная, пневматическая
Тип топлива / Объём топливного бака, л	Дизель / 200
Расход топлива на 100 км, л	30±2



ЭКСТЕРЬЕР



ОПЦИИ

- Кондиционер

МОДИФИКАЦИИ КУЗОВА

- Фургон с дополнительной опцией холодильная установка (-5/+5 С)
- Изотермический кузов (сэндвич панели)