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

NGR 71PL





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Категория транспортного средства	N2
Колёсная формула / ведущие колёса	4х2 / задние
База, мм	3 815
Габаритные размеры, мм (длина/ширина/высота)	6 730 x 2 230 x 3 020
Высота внутри кузова, мм	1 950
Допустимая полная масса, кг	8 000
Грузоподъёмность, кг	4 150
Допустимая нагрузка, кг	
- на переднюю ось / на заднюю ось	3 100 / 6 600
Колея колёс, мм	
- передних колёс	1 670
- задних колёс (внешняя / внутренняя)	1 900 / 1 390
Двигатель	ISUZU 4HG1
Количество и расположение цилиндров	4 в ряд
Степень сжатия	19:1
Степень сжатия Рабочий объём, см ³	19 : 1 4 554
Рабочий объём, см³	4 554
Рабочий объём, см³ Максимальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	4 554 89 / 121 (3 200)
Рабочий объём, см³ Максимальная мощность, кВт/л.с. (об/мин) Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин)	4 554 89 / 121 (3 200) 304 (1 800)
Рабочий объём, см³ Максимальная мощность, кВт/л.с. (об/мин) Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин) Коробка переменных передач	4 554 89 / 121 (3 200) 304 (1 800) ISUZU MYY5T
Рабочий объём, см³ Максимальная мощность, кВт/л.с. (об/мин) Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин) Коробка переменных передач - число передач / тип	4 554 89 / 121 (3 200) 304 (1 800) ISUZU MYY5Т 5 / механическая
Рабочий объём, см³ Максимальная мощность, кВт/л.с. (об/мин) Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин) Коробка переменных передач - число передач / тип Тормозная система	4 554 89 / 121 (3 200) 304 (1 800) ISUZU MYY5T 5 / механическая Барабанная, гидравлическая



ЭКСТЕРЬЕР





опции

Кондиционер

МОДИФИКАЦИИ КУЗОВА

- Фургон с дополнительной опцией холодильная установка (-18 C)
- Фургон с дополнительной опцией холодильная установка (-5/+5 C)
- Фургон с дополнительной опцией холодильная установка (+2/+15 C)
- Изотермический кузов (сэндвич панели)

