ГОРОДСКОЙ НИЗКОПОЛЬНЫЙ АВТОБУС

SAZ LE60





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Категория транспортного средства / Класс	M3 / I	
Тип кузова	Монокок	
Колёсная формула / ведущие колёса	4х2/ задние	
Пассажировместимость:		
Общее число пассажиров, чел	56	48
Макс. число сидящих пассажиров, чел	25	25
Макс. число стоящих пассажиров, чел	31	23
Макс. число пользователей инвалидных колясок, чел	0	1
База автобуса, мм	4 540	
Габаритные размеры, мм (длина/ширина/высота)	8 066 x 2 466 x 2 782	
Допустимая полная масса, кг	10 200	
Допустимая нагрузка, кг		
- на переднюю ось / на заднюю ось	3 700 / 6 500	
Колея колёс, мм		
- передних колёс / задних колёс	2 087 / 1 900	
Двигатель	ISUZU 4HK1	
Количество и расположение цилиндров	4 в ряд	
Степень сжатия	17,5 : 1	
Рабочий объём, см ³	5 193	
Максимальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	140 / 190 (2 600)	
Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин)	510 (1 600 - 2 600)	
Коробка переменных передач	Allison 2100	
- число передач / тип	5 / автоматическая	
Тормозная система	Дисковая, пневматическа	
Наличие EBS	Есть	
Тип топлива / Объём топливного бака, л	Дизель / 140	
Расход топлива на 100 км, л	25±2	



ЭКСТЕРЬЕР







опции

- Кондиционер
- Аппарель
- Управление пневмоподвеской ECAS (подъём / опускание)
- Электронные маршрутоуказатели
- Предпусковой подогреватель
- Система видеонаблюдения
- Монитор
- Глонасс