

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель шасси (коммерческое наименование)	ШАССИ ISUZU GIGA			
Модель шасси (сертификационное наименование)	ISUZU CYZ52M	ISUZU CYZ52P	ISUZU CYZ52Q	ISUZU CYZ52T
Габаритные размеры и масса				
Длина x Ширина x Высота, мм	8 140 x 2 490 x 3010	8 315 x 2 490 x 3010	9 775 x 2 490 x 3010	11 250 x 2 490 x 3010
Колесная база, мм	3 855	4 180	4 565	5 295
Колея передних / задних колес, мм	2 065/ 1 850	2 065/ 1 850	2 065/ 1 850	2 065/ 1 850
Полная масса автомобиля, кг	33 000	33 000	33 000	33 000
Полная масса автопоезда, кг	45 000	45 000	45 000	45 000
Снаряженная масса шасси, кг	8 990	9 080	9 430	9 620
Грузоподъемность шасси, кг	24 010	23 920	23 570	23 380
Кабина	однорядная, 3-местная			
Двигатель				
Модель	6WG1E4R			
Экологический класс	Евро-4			
Объем двигателя, см ³	15 681			
Тип топлива	ДТ			
Мощность, кВт / л.с. при об/мин	294 / 400 при 1800			
Крутящий момент, Н*м при об/мин	1765 при 1300			
Шасси				
Трансмиссия	ISUZU MJT7S, 7-ступенчатая механическая коробка передач			
Тормоза	Пневматические с ABS. Все барабанные			
Подвеска передняя / задняя	Рессорная / рессорная			
Допустимая нагрузка на переднюю ось, кг	7 500			
Допустимая нагрузка на задний мост, кг	26 000			
Расстояние между лонжеронами рамы, мм	850			
Размеры швеллера рамы, мм	320 x 90 (толщина 8 мм)			
Шины	315/80R22.5			
Емкость топливного бака, л	400			
Напряжение бортовой сети, В	24			
Генератор	24В-60А			
Возможность установки КОМ	+	+	+	+