

Колесная формула	6x6
Грузоподъемность, кг	11000
Полная масса автомобиля, кг	22480
Направление разгрузки	Задняя разгрузка
Распределение полной массы по осям , кг	
- на переднюю ось	6481...6490
- на заднюю тележку	15990...15999
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	285
Максимальная скорость км/ч	80
Двигатель	ЯМЗ-53642 Дизельный, четырехтактный, с турбонаддувом, с охлаждением надвучного воздуха
Максимальная частота вращения, мин-1	2300
Максимальный крутящий момент кгсхм	115
Частота вращения при максимальном крутящем моменте, мин-1	1300...1600
Коробка передач	ЯМЗ-1105, механическая 5 ступенчатая
Раздаточная коробка	Механическая, с блокируемым межосевым дифференциалом
Сцепление	ZF SACHS, MZF-430, ЯМЗ-182-12
Кабина	Тип – над двигателем, цельнометаллическа двухдверная, двухместная, со спальным местом
Ведущие мосты	Передаточное число 6,77

Привод тормозной системы	Пневматический двухконтурный привод, с АБС; тормозные механизмы всех колес – барабанные
Вспомогательная тормозная система	Моторный тормоз-замедлитель с пневматическим приводом
Емкость топливного бака, л	300+210
Платформа	Самосвальная с задней разгрузкой Вариант 1 – ковшового типа, без заднего борта Вариант 2 – ковшового типа, с задним бортом
Объем платформы, м ³	без заднего борта – 8 с задним бортом – 9,5
Направление разгрузки	Задняя разгрузка
Угол подъема платформы, град	55 ± 5
Шины	425/85R21 с регулируемым давлением КАМА-1260, Бел-1260, О-184