

База, мм	2900
Колея передних / задних колес, мм	1700/1560
Двигатель (марка, тип) количество и расположение цилиндров рабочий объем цилиндров, см ³ степень сжатия максимальная мощность, кВт топливо	ЗМЗ-405, четырехтактный, бензиновый 4, рядное, 2464 9.3 103 бензин с октановым числом не менее 93/Газ
Система питания (тип)	впрыскивание топлива с электронным управлением
Система зажигания (тип)	микропроцессорная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов
Трансмиссия (тип) Сцепление Коробка передач (марка, тип)	механическая сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом ГАЗ, полностью синхронизированная с ручным управлением, вперед-5, назад-1
Подвеска (тип) - передняя - задняя	Зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости Зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (марка, тип)	«винт-шариковая гайка-рейка-сектор»
Тормозные системы (тип) - рабочая - запасная - стояночная	Гидравлический двухконтурный привод с разделением по осям, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес дисковые, задних - барабанные Каждый контур рабочей тормозной системы Механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
Шины (марка, тип)	185/75 R16
Дополнительное оборудование	газобаллонное оборудование (ГБО) фирмы «Lovato Gas S.p.A», 1 газовый баллон на 95 литров №1111

Руководитель
ИЛ «ПТИА-АВТО»



К.А. Кириллов