

Двигатель

Количество и расположение цилиндров 1

Количество тактов 4

Объем двигателя, куб. см 249

Степень сжатия 10

Система газораспределения распределительный вал в головке цилиндра

Система охлаждения жидкостное охлаждение

Диаметр цилиндра, ход поршня, мм 69x66,8

Мощность, кВт/об мин 15,5

Мощность, л.с./об мин 21

Крутящий момент, Нм/об мин 21,5

Количество карбюраторов и диффузора, мм 1x28,7

Трансмиссия

Количество передач механической коробки клиноременный вариат

Ходовая часть

Вид подвески переднего колеса телескопическая вилка

Вид подвески заднего колеса маятниковая, рычагом служит блок двигатель-трансмиссия

Вид тормоза переднего колеса дисковый

Вид тормоза заднего колеса дисковый

Вид привода ремень

Размеры и масса

Длина, мм 2140

Колесная база, мм 1535

Клиренс, мм 120

Размер шин спереди 110/90-12

Размер шин сзади 130/70-12

Сухая масса, кг 156

Динамика и экономичность

Максимальная скорость, км/час 120

Объем топливного бака, л 12,5