

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Характеристика
Трансмиссия	
Тип сцепления	Многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач	5-ступенчатая, с шестернями постоянного зацепления
Первичное передаточное число	2,739
Передаточное число 1-й передачи	1,800
Передаточное число 2-й передачи	1,470
Передаточное число 3-й передачи	1,235
Передаточное число 4-й передачи	1,050
Передаточное число 5-й передачи	0,909
Передаточное число главной передачи	3,692
Переключение передач	Переключение левой ногой, с поворотным механизмом 1-N-2-3-4-5

Параметр	Характеристика
Электрооборудование	
Зажигание	Электронный блок управления двигателем
Стартер	Кикстартер
Свеча зажигания:	
Стандартная	NGK SILMAR9A-9S
Для продолжительного движения на высокой скорости	NGK SILMAR10A-9S
Зазор между электродами свечи зажигания	0,8–0,9 мм