

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ATV125		
Тип двигателя	4-тактный, одноцилиндровый, с воздушным охлаждением	Степень сжатия	8.5:1
Длина	1300 мм	Система зажигания	Конденсаторное
Ширина	750 мм	Емкость топливного бака	2,33 л
Высота	950 мм	Макс. мощность	4,5 кВт/7000 об/мин
Дорожный просвет	90 мм	Макс. крутящий момент	6,0 Н-м/5000 об/мин
Колесная база	440 мм	Оборотов на холостом ходу	1500 об/мин
Сухой вес	82 кг	Система запуска	Электрическая
угол поворота рулевой тяги	≤45°	Сцепление	Сухое и центробежное
Макс. скорость	60 км/ч	Емкость системы смазки	0,9 л
Тип переднего тормоза	Тормозная машинка на ступице	Моторное масло	15W/40-SE
Тип заднего тормоза	Гидравлический дисковый	Уровень шума	≤82 дБ (А)
Размер передней шины	16X8-7	Магнето	С постоянными магнитами
Размер задней шины	16X8-7	Смазка	Давлением/ разбрызгиванием
Объем	107,0 мл	Максимальная нагрузка	120 кг
Трансмиссия	Цепная	Аккумулятор	12В 5Ач