

ТС RU E-RU.АЯ04.00123.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА		
Количество и расположение колес	2, в ряд	
Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее	
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы	
Расположение двигателя	поперечное расположение коленчатого вала относительно средней продольной плоскости транспортного средства	
Количество мест для сидения	2	
Рама	трубчатая, сварная	
для транспортных средств:	L30030	L30031
Габаритные размеры, мм		
длина	1750	1900
ширина	660	690
высота	1070	1060
База, мм	1200	1300
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	81	91
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	231	241
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
- на переднюю ось	67	79
- на заднюю ось	164	162
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	RACER, 139QMB	
- количество и расположение цилиндров	четырехтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения	
- рабочий объем цилиндров, см ³	1, горизонтальное	
- степень сжатия	49.5	
- максимальная мощность, кВт (мин. ⁻¹) (по Директиве ЕС 95/1)	10.0	
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин. ⁻¹)	2.5 (7000)	1.7 (7500)
Топливо	3.4 (7000)	2.4 (6500)
Система питания (тип)	бензин с октановым числом не менее 92	
Карбюратор (тип, маркировка)	карбюраторная	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	JINXIONG, HONGLING, HLIC, KEIHIN, CVK, PD19J-9	
Глушители шума впуска (маркировка)	e4 HB139, с пенополиуретановым фильтрующим элементом e4 YDA YIBEN, e4 YD	
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная (CDI)	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	FLP 1011, FLP 1105 индуктивного типа	
Свечи (маркировка)	TORCH, A7RTC	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель со встроенным нерегулируемым каталитическим нейтрализатором	
Нейтрализаторы (маркировка)	e4 YD, e4 YDA YIBEN	
Глушители (маркировка)	двухкомпонентный, каталитический e4 YDA YIBEN, e4 YD, резонаторного типа	

Приложение № 2

Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	RACER, автоматическое, центробежное, сухое	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, бесступенчатая, клиноременный вариатор	
число передач и передаточные числа	4 – вперед	
- минимальное передаточное число вариатора	0,85	
- максимальное передаточное число вариатора	2.40	
Главная передача (тип)	шестеренчатая, цилиндрическая, двойная	
- передаточное число	11.05	
Подвеска		
Передняя (описание)	телескопическая вилка с двумя встроенными пружинно-гидравлическими амортизаторами рычажная, маятникового типа, с пружинно-гидравлическими амортизаторами	
Задняя (описание)		
Рулевое управление (описание)	мотоциклетного типа	
- рулевой механизм (тип)	—	
Тормозные системы		
Рабочая (описание)	передний: однодисковый тормозной механизм с ручным гидравлическим приводом или барабанный тормозной механизм с ручным тросовым приводом задний: барабанный тормозной механизм с ручным тросовым приводом)	
Шины	L30030	L30031
- обозначение размера	передняя / задняя	передняя / задняя
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	3.00 - 10	120/70 - 12
- обозначение категории скорости	42	51
	J	M

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

Д.А. Зудов

(инициалы, фамилия)