

## TC RU E-CN.AB58.00944

<b>ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА</b>	
Количество и расположение колес	2, в средней продольной плоскости ТС
Колёсная формула / ведущие колёса	2×1, заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Расположение двигателя	ось коленчатого вала перпендикулярна продольной оси транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая

<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	2050
- ширина	735
- высота	1210 или 1270 (по кофру)
База, мм	1340

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	195
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	275
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	100/175

<b>модификация</b>	<b>10/00</b>	<b>20/00</b>
<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)	KYMCO тип KP10, бензиновый, четырехтактный, охлаждение –воздушное	
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтально	
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	50	
- степень сжатия	10,5±0,2	
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) измеренная в соответствии с Директивой ЕС № 134/2014	2,2 (7250)	1,1 (5500)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	2,9 (6000)	2,1 (5000)
Топливо	бензин с октановым числом не ниже 92	

<b>Система питания</b> (тип)	впрыск топлива	
Блок управления (тип, маркировка)	прошивка QK0A00	
	с калибровкой № E4ALK1CK	с калибровкой № E4ALK125
Форсунки (тип, маркировка)	СК, ADB2 (39-N046)	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	бумажный, с масляной пропиткой	
Глушитель шума впуска (маркировка)	KYMCO e13 ALK1 CCO	
<b>Система зажигания</b> (тип)	транзисторная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	ALJ8	
Свечи (маркировка)	NGK CR7HSA/CR6HSA	

## Приложение № 1

<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	отражательно-абсорбционный глушитель, с встроенным нейтрализатором
Нейтрализатор (маркировка)	Встроен в глушитель
Глушители (маркировка)	КУМСО e13 LEJ2

модификация	10/00	20/00
<b>Трансмиссия</b>	механическая	
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное сухое	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, вариатор	
- число передач	—	
- передаточные числа	2,09 – 0,76	2,90-1,32
Главная передача (тип)	зубчатая	
- передаточное число	4,467	
- передаточное число промежуточной передачи	—	

<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	пружинная телескопическая вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	маятникового типа, с двумя телескопическими амортизаторами

<b>Рулевое управление</b> (описание)	мотоциклетного типа
- рулевой механизм (тип)	—

<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	передний тормоз: однодисковый тормозной механизм с гидравлическим приводом от рычага на руле; задний тормоз: барабанный тормозной механизм с механическим приводом от педали
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы

Шины	Переднее колесо	Заднее колесо
- обозначение размера	100/80-16	120/80-14
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	50	58
- обозначение категории скорости	P	P

<b>Оборудование транспортного средства</b>	по заказу:кофр
--	----------------

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)