

TC RU E-CN.AB58.00943

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
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

Габаритные размеры, мм	
- длина	1920
- ширина	685
- высота	1130 или 1350
База, мм	1320

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	172
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	247
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	76/171

модификация	10/00	20/00
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	KYMCO тип KN10A, бензиновый, четырехтактный, охлаждение –воздушное	
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтально	
- рабочий объем цилиндров, см ³	49,5	
- степень сжатия	10,5±0,2	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) измеренная в соответствии с Директивой ЕС № 134/2014	2,2 (7250)	2,0 (7000)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	3,0 (7000)	2,7 (6500)
Топливо	бензин с октановым числом не ниже 92	

Система питания (тип)	карбюраторная
Блок управления (тип, маркировка)	прошивка:№ 14105-V500 с калибровкой № V500ACH5
Карбюратор (тип, маркировка)	СКН АСН5
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	бумажный, с масляной пропиткой
Глушитель шума впуска (маркировка)	KYMCO e13 LDC8
Система зажигания (тип)	транзисторная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	АСН5
Свечи (маркировка)	NGK CR7HSA/CR6HSA

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель, с встроенным нейтрализатором
Нейтрализатор (маркировка)	Встроен в глушитель
Глушители (маркировка)	KYMCO e13 YF LDC8-E65

модификация	10/00	20/00
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное сухое	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, вариатор	
- число передач	—	
- передаточные числа	2,47 – 1,04	2,68-1,69
Главная передача (тип)	зубчатая	
- передаточное число	4,583	
- передаточное число промежуточной передачи	—	

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

Рулевое управление (описание)	мотоциклетного типа
- рулевой механизм (тип)	—

Тормозные системы	
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	120/70-12	130/70-12
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	56	59
- обозначение категории скорости	J	J

Руководитель органа по сертификации

(подпись)А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)