

МАРКА	<b>APRILIA</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>TUONO V4 1100 RR</b>
ТИП	<b>GU008</b>
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>ZD4KGUA07HS00</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2017 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>L3</b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Aprilia S.p.A. Via G. Galilei 1-30033 Noale VE, Италия.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>Aprilia S.p.A. Galilei 1-30033 Noale VE, Италия.</b>

#### **ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	1
Рама (для категории L)	Алюминиевая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	209
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	401
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	2070 810 1080
База, мм	1450
Колея передних /задних колес, мм	- / -
Описание гибридного транспортного средства	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) - количество и расположение цилиндров - рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> - степень сжатия - максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	Aprillia, V4, четырехтактный, с принудительным зажиганием 4, V-образное 1077 13,0:1 129(11000)
Топливо	бензин
Система питания (тип)	инжекторная
Система зажигания (тип)	электронная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-

Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	механическая
Электромашинa (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	с механическим управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	телескопическая подпружиненная вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	пружинная, рычажная с телескопическим амортизатором
Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	передние - двойной дисковый тормоз с гидравлическим приводом; задние - одинарный дисковый тормоз с гидравлическим приводом
- запасная	-
- стояночная	-
Шины (марка, тип)	120/70 ZR17; 200/55 ZR17
Дополнительное оборудование транспортного средства	-
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	отсутствует