

СБКТС	
МАРКА	TRIUMPH
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ROCKET III ROADSTER
ТИП	
ШАССИ	C02L
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	SMTC02L47JJ852
ГОД ВЫПУСКА	2017 г.
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Triumph Motorcycles Ltd. Normandy Way, Hinckley Way, Leicestershire, LE10 3BZ, Великобритания.
	Triumph Motorcycles Ltd., Normandy Way, Hinckley Way, Leicestershire, LE10 3BZ, Великобритания.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	2
Рама (для категории L)	сварная
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	367
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	587
Габаритные размеры, мм	
- длина	2500
- ширина	970
- высота	1165
База, мм	1695
Колея передних /задних колес, мм	- / -
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Triumph, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	3, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2294
- степень сжатия	9,2:1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	

109(6000)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

многоточечный электронный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

транзисторная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

два глушителя

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

механическая

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

многодисковое, в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

с ножным управлением

Подвеска (тип)

- передняя

телескопическая, подпружиненная вилка с двумя телескопическими амортизаторами

- задняя

пружинная, рычажная, с одним телескопическим амортизатором

Рулевое управление (марка, тип)

мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

- рабочая

с отдельным гидравлическим приводом от рычага на руле на

переднее колесо и от педали на заднее колесо, с АБС, тормозной механизм переднего колеса - двухдисковый,

заднего - однодисковый

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

150/80 R17; 240/50 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует