

TC RU E-GB.AB58.00263.P2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | | | | | |
|---|--|---|--|--------------|-----|
| Количество и расположение колес | 2, в ряд | | | | |
| Колесная формула / ведущие колеса | 2x1 / заднее | | | | |
| Схема компоновки транспортного средства | двигатель в базе | | | | |
| Расположение двигателя | поперечное | | | | |
| Количество мест для сидения | 1 – для модификаций 1?, 2/?, 4/1, 2 – для модификаций 3/? | | | | |
| Рама | сварная, трубчатая | | | | |
| | модификация | 1?, 2/? | 3/? | 4/1 | |
| Габаритные размеры, мм | | | | | |
| - длина | | 2235 | 2195 | 2235 | |
| - ширина | | 760 или 800 или 865 | 770 или 865 или 910 | 774 | |
| - высота | | 1025 - 1055 или 1270 | 1040 или 1270 или 1350 (с обтекателем) | 1060 | |
| База, мм | | 1510 | | | |
| | модификация | 1/? | 2/? | 3/? | 4/1 |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | | 317 | 324 | 342 | 312 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | | 367 | 374 | 477 | 362 |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | | | | | |
| - на первую ось | | 167 | 173 | 172 | 176 |
| - на вторую ось | | 200 | 201 | 305 | 198 |
| | модификация | 1/?, 2/?, 3/? | | 4/1 | |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | | Triumph, H | | | |
| | | бензиновый, четырехтактный, с впрыском топлива, охлаждение жидкостное | | | |
| - количество и расположение цилиндров | | 2, вертикально | | | |
| - рабочий объем цилиндров, см ³ | | 1200 | | | |
| - степень сжатия | | 10,0 | | 11,0 | |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) измеренная в соответствии с Директивами №№ 95/1, 2006/27 ЕС | | 56,6 (6100) | | 64,0 (6250) | |
| Максимальный крутящий момент, Н м(мин ⁻¹) | | 106,0 (4000) | | 110,0 (4500) | |
| Топливо | | бензин с октановым числом не менее 95 | | | |
| Система питания (тип) | | распределенный впрыск топлива под давлением | | | |

Приложение №1

| | | |
|---|--|--|
| Блок управления (маркировка) | KEIHIN, 1290831-для 1/1-1/9, 1291013-для 1/10-1/18, 1290276-для 1/19-1/27, 1290279-для 1/28-1/36, 1290887-для 2/1-2/9, 1290277-для 2/10-2/18, 1290945-для 2/1-2/9, 1290278-для 2/10-2/18 | KEIHIN, 1290586 |
| Форсунки (тип, маркировка) | | BOSCH, EV 14 |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | | E9, два, с картонным фильтрующим элементом |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | - |
| Система зажигания (тип) | | электронная, микропроцессорная |
| Катушка (модуль) зажигания(маркировка) | | Mitsubishi, F6T599 |
| Свечи (маркировка) | | NGK, LMAR8A-9N |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | | с двумя глушителями и нейтрализатором отработавших газов |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| - 1 ступень | 2202498 – для модификаций 1/1-1/18, 2/1-2/9, 3/1-3/9, 2202709 – для модификаций 1/19-1/36, 2/10-2/18, 3/10-3/18 | 2203177 |
| - 2 ступень | | - |
| Глушители (маркировка) | | |
| - 1 ступень | E9, 2202293 и 2202294 – для модификаций 1/1, 1/10, 1/19, 1/28, 2/1, 2/10, 3/9, 3/18, 2203337 и 2203338 – для модификаций 1/5, 1/14, 1/23, 1/32, 2/2, 2/11, 3/8, 3/17, 9600576 и 9600577 – для модификаций 1/2, 1/11, 1/20, 1/29, 2/3, 2/12, 3/7, 3/16, 9600580 и 9600581 – для модификаций 1/3, 1/12, 1/21, 1/30, 2/4, 2/13, 3/6, 3/15, 9600716 и 9600717 – для модификаций 1/4, 1/13, 1/22, 1/31, 2/5, 2/14, 3/5, 3/14, 9601104 и 9601105 – для модификаций 1/6, 1/15, 1/24, 1/33, 2/6, 2/15, 3/4, 3/13, 9601107 и 9601108 – для модификаций 1/7, 1/16, 1/25, 1/34, 2/7, 2/16, 3/3, 3/12, 9601110 и 9601111 – для модификаций 1/8, 1/17, 1/26, 1/35, 2/8, 2/17, 3/2, 3/11 | E9, 9680070 и 9680050 |

TC RU E-GB.AB58.00263.P2

| | | |
|---------------------------|---|---|
| - 1 ступень (продолжение) | 2202298 и 2202299 – для модификаций 1/9, 1/18, 1/27, 1/36, 2/9, 2/18, 3/1, 3/10 | - |
| - 2 ступень | - | - |

Трансмиссия

| | |
|---|------------------------------------|
| Сцепление (марка, тип) | механическая |
| Коробка передач (марка, тип) | многодисковое, в масляной ванне |
| - число передач | механическая, с ножным управлением |
| - передаточные числа | 6– вперед |
| | I- 3,500 |
| | II- 2,500 |
| | III- 1,850 |
| | IV- 1,480 |
| | V- 1,2963 |
| | VI- 1,1724 |
| Главная передача (тип) | цепная |
| - передаточное число | 2,1765 |
| - передаточное число промежуточной передачи | 1,2568 |

Подвеска

| | |
|---------------------|---|
| Передняя (описание) | телескопическая, подпружиненная вилка с двумя телескопическими амортизаторами |
| Задняя (описание) | пружинная, рычажная, с одним телескопическим амортизатором, с ручной регулировкой жесткости |

Рулевое управление (описание)

мотоциклетного типа

- рулевой механизм (тип)

-

Тормозные системы

| | |
|-----------------------|--|
| Рабочая (описание) | с раздельным гидравлическим приводом от рычага на руле на переднее колесо и от педали на заднее колесо, с АБС, тормозной механизм переднего колеса – двухдисковый (модификации 2/? , 3/? , 4/1) или одnodисковый (модификации 1/?), заднего - одnodисковый |
| Стояночная (описание) | - |

Шины

| | | обозначение размера | индекс несущей способности для максимальной допустимой нагрузки | обозначение категории скорости |
|-----------------------|-----------------|---------------------|---|--------------------------------|
| модификации 1/? , 4/1 | переднее колесо | 100/90 19 | 57 | V |
| | заднее колесо | 150/80R16 | 71 | V |
| модификации 2/? , 3/? | переднее колесо | MT90B16 | 74 | H |
| | заднее колесо | 150/80R16 | 71 | V |

Приложение №1

Оборудование транспортного средства

круиз контроль – для модификаций 1/10-1/18, 1/28-1/36, 2/1-2/18, 3/1-3/18

по заказу – кронштейн для кофров, кофры, обтекатель, подогрев рукояток руля, задний багажник, защитные дуги, ободок фары, заниженный руль (клипоны), высокий руль, спинка пассажира с подушкой, крепление телефона, защитные крышки на двигатель, индикатор температуры воздуха, часы на руль, боковой кронштейн номера, передние стекла увеличенного и уменьшенного размеров, короткое переднее крыло, платформы-опоры для ног водителя, светодиодная фара, светодиодные указатели поворота, указатели поворота с функцией стоп-сигнала, подножки на дуги, зеркала альтернативной формы

Руководитель органа по сертификации.....
(подпись)**А.М. Иванов**.....
(инициалы, фамилия)

СЕРТИФИКАТОР