

## 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
Рама	сварная, стальная

модиф.	Husqvarna FE 250	Husqvarna FE 350	Husqvarna FE 450	Husqvarna FE 501
--------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

Габаритные размеры, мм

- длина	2235
- ширина	806
- высота	1263

База, мм

1476

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	190	190	195	195
--	-----	-----	-----	-----

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

335

Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг

- на первую ось	145
- на вторую ось	190

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	КТМ, 790	КТМ, 792	КТМ, 794	КТМ, 796
	бензиновый, четырехтактный, охлаждение жидкостное			
- количество и расположение цилиндров	1, вертикально			
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	250	350	450	510
- степень сжатия	12,8	12,3	11,8	11,8
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) измеренная в соответствии с Директивами №№ 95/1, 2006/27 ЕС	10,0 (6000)	11,5 (5500)	12,0 (5500)	12,0 (5500)
Максимальный крутящий момент, Н м(мин <sup>-1</sup> )	19,0 (3500)	25,0 (3000)	27,0 (3000)	29,0 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			

Система питания (тип)	впрыск топлива
Форсунки (маркировка)	KEIHIN, EXC A42
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	HUSQVARNA

## Приложение № 1

модиф.	Husqvarna FE 250	Husqvarna FE 350	Husqvarna FE 450	Husqvarna FE 501
<b>Система зажигания</b>	электронная, микропроцессорная			
Блок управления (маркировка)	2C539292	676F0E17	1DC9049D	83BFBE73
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	KEIHIN, IGE 328			
Свечи (маркировка)	NGK, LMAR9AI-10			
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	с одним глушителем и встроенным нейтрализатором отработавших газов			
Нейтрализаторы (маркировка)	в одном корпусе с глушителем			
- 1 ступень				
- 2 ступень	-			
Глушители (маркировка)	Husqvarna, 250.05.081.000			
- 1 ступень				
- 2 ступень	-			
<b>Трансмиссия</b>	механическая			
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне			
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным управлением			
- число передач	6– вперед			
- передаточные числа	I-	2,29		2,57
	II-	1,63		1,88
	III-	1,25		1,47
	IV-	1,05		1,18
	V-	0,88		1,04
	VI-	0,77		0,81
Главная передача (тип)	цепная			
- передаточное число		3,71		3,57
- передаточное число промежуточной передачи		3,04		2,45
<b>Подвеска</b>				
Передняя (описание)	телескопическая, подпружиненная вилка с двумя телескопическими амортизаторами			
Задняя (описание)	пружинная, с регулировкой жесткости, рычажная, с одним телескопическим амортизатором			
<b>Рулевое управление (описание)</b>	мотоциклетного типа			
- рулевой механизм (тип)	-			
<b>Тормозные системы</b>				
Рабочая (описание)	с гидравлическим приводом переднего тормозного механизма от рычага на руле и заднего тормозного механизма – от педали, тормозные механизмы – дисковые			
Стояночная (описание)	-			

**Шины**

	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
переднее колесо	90/90-21	54	M
заднее колесо	140/80-18	70	M

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

SERTAUTO.RU