



KVF300 / 2013

# Время заняться делом!

Квадроцикл начального уровня, с легкостью принимающий за тяжелую работу. KVF300 может похвастаться особенностями, которыми раньше щеголяли конкуренты большие по размеру и цене. Трансмиссия CVT, дисковые тормоза спереди и сзади, двигатель с жидкостным охлаждением - вот лишь несколько из отличительных черт данной модели.



Черный



Красный

# Особенности

KVF300 / 2013



Дизайн в стиле старших моделей



Удобство перевозки багажа



Передний багажный отсек



Подножки



Боковой багажный карман



Цифровая панель приборов

## Больше особенностей



Стояночный тормоз



Три тормозных диска



Двигатель с жидкостным охлаждением



Подвеска



CVT с центробежным сцеплением





ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (ДЛЯ  
БОКСА ATV900001)



ЛЕБЕДКА WARN RT15  
(1500LB/680KG)



КОФР БАГАЖНЫЙ ПЕРЕДНИЙ

## Больше аксессуаров



КОФР БАГАЖНЫЙ  
ЗАДНИЙ

### Двигатель

Тип топливной системы	Карбюратор: CVK32
Зажигание	Транзисторное цифровое зажигание
Система запуска	Электро стартер
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-х тактный с жидкостным охлаждением
Объем двигателя	271 см <sup>3</sup>
Диаметр / Ход поршня	72.7 x 65.2 мм
Степень сжатия	11.0:1
Клапан / Система впуска	SOHC, 2 клапана

### Трансмиссия

Трансмиссия	Автоматическая с передачей заднего хода, 2 скорости
Конечная передача	2WD, на валу

### Рама

Тип рамы	Стальная дуплексная рама
Наклон / Вылет вилки	3.5°/ 16 мм
Ход передней подвески	131 мм
Ход задней подвески	141 мм
Покрышка, переднее колесо	AT 22 x 7-10 MAXXIS
Покрышка, заднее колесо	AT 22 x 10-10 MAXXIS

### Подвеска

Подвеска, передняя	Два поперечных рычага с 5-ю позициями преднатяга пружины
Подвеска, задняя	Зависимая с 5-ю позициями преднатяга пружины

### Тормозная система

Тормоза, передние	Два диска диаметром 180 мм с 1-но поршневым суппортом
Тормоза, задние	Диск диаметром 180 мм с 1-но поршневым суппортом; стояночный тормоз задействует задние тормоза.

### Размеры

Габаритные размеры (Длина / ширина / высота)	1,915 мм x 1,080 мм x 1,170 мм
Дорожный просвет	155 мм
Колесная база	1,165 мм
Объем бака	12 литров
Снаряженная масса	242 кг

### Характеристики

Максимальная мощность	16.0 КВт {22 лс} / 7,500 об/мин
Максимальный крутящий момент	22.3 Н.м/ 6,500 об/мин