

Двигатель

Тип двигателя Двухцилиндровый, V-образный Thunderstorm® air/oil/fan-cooled

Число цилиндров 2

Число тактов 4

Зажигание / Запуск Электронное / электрический

Объем двигателя, см 984

Степень сжатия 10:1

Система газораспределения OHV

Клапанов на цилиндр 2

Система охлаждения Воздушно-масляная

Диаметр цилиндра и ход поршня, мм 88.90 x 79.4

Мощность, кВт/л.с. @ об/мин 67.2 / 92 @ 7 500

Крутящий момент, Нм @ об/мин 94.92 @ 5 500

Карбюратор (кол-во х тип) Инжектор DDFI II, 45 mm

Ø диффузора, мм 45

Сцепление Wet, multi-plate, compensated

Система смазки Dry sump

Динамика и экономичность

Расход, л / 100 км 3.6 - 4.9

Объем топливного бака, л 14.5

Трансмиссия

Тип 5-speed, helical gear

Главное передаточное число 1676:1 (57/34)

1-я передача 2.648

2-я передача 1.892

3-я передача 1.407

4-я передача 1.166

5-я передача 1.000

Конечное передаточное число 2.407:1 (65/27)

Число передач 5

Ходовая часть

Рама Алюминиевая рама с технологией понижения вибрации Uniplanar™, бак в раме

Передняя подвеска 43мм Showa перевернутого типа, регулировка демпфирования сжатия, отбоя и предварительного поджатия пружин

Ход передней подвески 120

Задняя подвеска мотоамортизатор Showa регулировка демпфирования сжатия, отбоя и предварительного поджатия пружин

Ход задней подвески 129

Передние тормоза 1 диск, ZTL2, 375мм, 6-и поршневой суппорт

Задние тормоза 1 диск, 240мм, однопоршневой суппорт

Привод Veyance Hibrex® belt с технологией Flexten® Plus

Размеры и масса

Колесная база, мм 1318

Высота сидения, мм 775

Дорожный просвет, мм 110

Передние колеса 17x3.5, 6-спицевые, ZTL литые алюминиевые диски

Задние колеса 17x5.5, 6-спицевые, литые алюминиевые диски

Передние шины Corsa III 120/70 ZR-17

Задние шины Corsa III 180/55 ZR-17

Длина, мм 1935

Ширина, мм 715

Высота, мм 1100

Сухая масса, кг 175

Остальное

Количество мест 2

Генератор, Вт 405

Аккумуляторная батарея 12V, 12 amp/hour, 200 сса

Доступные цвета Yellow - желтый, красный, белый