

Z1000SX Tourer / 2012

Hовый Z1000SX Tourer

Хотите отправиться в поездку на целый день, но завтра на работу? Выберите новый Z1000SX Tourer с его современным стилем, комфортом и практичностью при поездках на большие расстояния! Указанная стоимость включает дополнительные аксессуары.

623 300 py6 / 641 200 py6 (ABS)



Темно-зеленый/Чер ный



Темно-серый



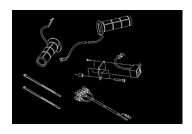
Кофры Z1000SX (2x35 л)

Аксессуары

Z1000SX Tourer / 2012



СЛАЙДЕРЫ



РУЧКИ РУЛЯ С ПОДОГРЕВОМ



ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА AKRAPOVIC*

Больше аксессуаров



ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (тонированное)



КРЫШКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ МОТОЦИКЛА



СЛАЙДЕРЫ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ



СИДЕНИЕ С ГЕЛЕВЫМ НАПОЛНЕНИЕМ



ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА (комплект)



КОМПЛЕКТ ВНУТРЕННИХ СУМОК (2x34л)



НАКЛЕЙКА НА БАК



ЗАЩИТА УПОРА КОЛЕН



ЗАЩИТА ПОДНОЖЕК



ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА ДЛЯ ПЕРЕДНЕГО КРЫЛА



ЗАЩИТНАЯ ПЛЁНКА



ЛЕНТЫ НА ОБОД КОЛЕСА (НА ОДНО КОЛЕСО)

2105 x 790 x 1170/1.230 мм

Двигатель

Тип топливной системы Впрыск топлива: ø38 мм x 4

(Keihin) с овальными

дополнительными заслонками

Зажигание Цифровое

Система запуска Электрическая

Система смазки Смазка под давлением, мокрый

картер

Тип двигателя Четырехтактный рядный,

четырехцилиндровый, с

жидкостным охлаждением

Объем двигателя 1,043 см3

Диаметр / Ход поршня 77,0 x 56,0 мм

Степень сжатия 11,8:1

Клапан / Система впуска DOHC, 16 клапанов

Трансмиссия

Сцепление Многодисковое, в масляной

ванне

Конечное передаточное число 2,733 (41/15)

Трансмиссия Шестиступенчатая, с обратной

последовательностью

переключения

Конечная передача Цепь

Рама

Тип рамы Алюминиевая сдвоенная труба

 Наклон / Вылет вилки
 24,5°/102 мм

 Ход передней подвески
 120 мм

 Ход задней подвески
 138 мм

 Покрышка, переднее колесо
 120/70ZR17M/C (58W)

 Покрышка, заднее колесо
 190/50ZR17M/C (73W)

Угол рулевого управления, левый / 31°/31°

правый

...

Подвеска

Подвеска, передняя 41 мм перевернутая вилка с

плавной регулировкой сжатия,

отбоя и преднатяга пружины

Подвеска, задняя Горизонтальный маятник с

газовым амортизатором, с

плавной регулировкой сжатия,

отбоя и преднатяга пружины

Тормозная система

Тормоза, передние Два лепестковых диска, 300 мм

Тормоза, задние Один лепестковый диск, 250 мм

Размеры

Габаритные размеры (Длина /

ширина / высота)

Дорожный просвет 135 мм Колесная база 1445 мм Высота по седлу 822 мм Объем бака 19 л

Снаряженная масса 228 кг. / 231 кг. (ABS)

Характеристики

 Максимальная мощность
 101,5кВт (138 л.с.) / 9600 об/мин

Максимальный крутящий момент 110 H□м {11.2 кгf/м} / 7800

об/мин