



Z1000SX Tourer / 2013

Новый 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.

630 500 руб / 645 900 руб (ABS)



8945-3-4-front-green-touring-2013-grad



8945-3-4-front-black-touring-2013-grad

Kawasaki



Кожры Z1000SX (2x35 л)



interior-bags

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 см ³
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 / правый	31° / 31°

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)	2105 x 790 x 1170/1.230 мм
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 Н·м {11.2 kgf·м} / 7800 об/мин