

Модель	Honda VRX400 Roadster
Тип мотоцикла	ретро-классик
Год выпуска	1995-1996
Рама	стальная трубчатая
Тип двигателя	2-цилиндровый, 4-тактный, V-образный
Рабочий объем	398 см ³
Диаметр цилиндра/ход поршня	64,0 x 62,0 мм
Степень сжатия	9.8:1
Охлаждение	жидкостное
Количество клапанов на цилиндр	SOHC, 3 клапана на цилиндр
Система подачи топлива	карбюратор, 2x Keihin 32 mm (VDD0)
Тип зажигания	транзисторное
Максимальная мощность	33,0 л.с. (24,3 кВт) при 7500 об/мин
Максимальный крутящий момент	34,0 Нм (3,5 кг*м) при 6000 об/мин)
Сцепление	Многодисковое в масляной ванне, тросовый привод
Коробка передач	5-ступенчатая
Тип привода	цепь

Размер передней шины	120/80-17 (61S)
Размер задней шины	140/80-17 (69S)
Передние тормоза	1 диск, 310 мм, 2-поршневой суппорт
Задние тормоза	1 диск, 249мм, 1-поршневой суппорт
Передняя подвеска	телескопическая вилка 41 мм, ход - 104 мм
Задняя подвеска	маятниковая с двумя амортизаторами, ход - 106 мм
Длина мотоцикла	2235 мм
Ширина мотоцикла	760 мм
Высота мотоцикла	1105 мм
Колесная база	1510 мм
Высота по седлу	770 мм
Минимальный дорожный просвет (клиренс)	165 мм
Разгон 0-100 км/ч (0-60 миль/ч)	
Максимальная скорость	140 км/ч
Емкость бензобака	11,0 л
Масса мотоцикла (сухая)	190 кг

Масса мотоцикла (снаряженная)	205 кг
--------------------------------------	--------