

Steed 400 1990



общая информация

год выпуска	1990
категория	круизер
модель	Honda Steed

двигатель

диаметр цилиндра / ход поршня	64 мм x 62 мм
тип двигателя	V-образный twin, 4-тактный
рабочий объем двигателя	398 cc
охлаждение	жидкостное
компрессия	10,3:1
количество клапанов на цилиндр	OHS, 2 клапана на цилиндр
система подачи топлива	VDD0G
тип зажигания	электронный транзисторный, компьютерный контроль
максимальная мощность	31 л.с. (23,1 kW) при 7500 об/мин
крутящий момент	33 Nm (24,3 ft. lbs) при 6000 об/мин

трансмиссия

число передач	5
тип привода на заднее колесо	цепь

колеса

размер передней шины	100/90-19
размер задней шины	170/80-15
передние тормоза	дисковые

размеры

длина	2310 мм
ширина	890 мм
высота по седлу	670 мм
колесная база	1600 мм
емкость бензобака	11 л
сухой вес мотоцикла	203 кг
высота	1120 мм