









N O

D	n	T		M	n	ı	٨
P	U	ı	C	П	v	ı	H

Motor Monocilíndrico de 2 tiempos con válvula de potencia de escape (KIPS) y refrigerado por líquido

Cilindrada 84 cc

Diámetro por carrera

48,5 x 45,8mm

Relación de compresión

10.9:1 (baja velocidad) / 9.0:1 (alta velocidad)

Sistema de combustible

Carburador Keihin de 28 mm

Encendido

CDI con digital advance

Transmisión

6 marchas, cambio de retorno con embrague manual multidisco húmedo

manuat muttidisco numedo

Transmisión final

Cadena

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/ recorrido del neumático Horquilla telescópica invertida de muelle helicoidal de 36 mm con amortiguación de compresión de 20 vías/10,8 pulg.

Suspensión trasera/recorrido del neumático Sistema de amortiguador simple Uni-Trak® con depósito piggyback con amortiguación de compresión de 24 vías, amortiguación de rebote de 21 vías y precarga de muelle

ajustable/10,8 pulg.

Neumático delantero 70/100-17

Neumático trasero

Frenos delanteros

90/100-14

Disco lobulado simple de 220 mm con pinza de

doble pistón

Frenos traseros Disco lobulado simple de 184 mm con pinza de un

pistón

DETALLES

Tipo de chasis

Diseño perimetral de acero de alta resistencia con miembro del subchasis

Ángulo de dirección/Avance

29°/3,8 pulgadas

Largo total

182,9 cm

Ancho total

76,5 cm

Altura del asiento

110 cm

Distancia al suelo

29 cm

Altura del asiento

83,1 cm

Peso en orden de

marcha

74,6 kg*

Depósito de combustible

5 L

Distancia entre ejes

126,5 cm

Colores disponibles

Verde Lime

Garantía

No disponible







