



#### MOTOR

Tipo	Monocilíndrico, 4T, enfriado por líquido, UNICAM
Cilindrada (cc.)	449,7
Diámetro x Carrera (mm.)	96 mm x 62.1 mm
Relación de compresión	13,5:1

#### SISTEMA COMBUSTIBLE

Entrega de combustible	Inyección de combustible (PGM-FI)
Capacidad del depósito	8 (Lts.)

#### SISTEMA ELECTRICO

Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
----------	-------------------------------

#### SISTEMA TRANSMISION

Tipo de embrague	Multidisco húmedo
Tipo de transmisión	Manual de engrane constante, 5 marchas
Transmisión final	Cadena

#### BASTIDOR

Tipo	Bitubo de aluminio
------	--------------------

#### CHASIS

Dimensiones (LxANxAL) mm.	2.175 / 839 / 1.280
Distancia entre ejes	1.478 mm
Altura del asiento	958 mm
Altura del suelo	332 mm
Peso en orden de marcha	110 Kg (116 Kg con fluidos)

#### SUSPENSION

Delantera	Telescópica invertida 49 mm Showa, 310 mm recorrido
Trasera	Monoshock Showa con Prolink Honda, recorrido de eje de 308 mm

#### RUEDAS

Tipo Delantera	Aluminio con rayos, aro 21
Tipo Trasera	Aluminio con rayos, aro 18
Neumático Delantero	Dunlop AT81 Geomax, 90/90-21
Neumático Trasero	Dunlop AT81 Gemax, 120/900-18

#### FRENOS

Delantero	Disco lobulado de 260 mm, caliper hidráulico
Trasero	Disco lobulado de 240 mm, caliper hidráulico

#### CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Electrónica	HRC Launch Control HSTC (Control de Torque)
-------------	--

#### COLORES DISPONIBLES

ROJO

\*Todas las especificaciones son provisionales y pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.