



NEW R15

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Tipo de motor	4 tiempos, refrigerado por líquido, SOHC
Cilindrada	155 cm ³
Diámetro x carrera	58.0 mm x 58.7 mm
Relación de compresión	11,6 : 1
Tipo de embrague	Multidisco en baño de aceite
Sistema de alimentación	Inyección electrónica
Sistema de arranque	Eléctrico
Sistema de encendido	TCI
Sistema de lubricación	Cárter húmedo
Sistema de Transmisión	6 velocidades, engrane constante
Transmisión final	Cadena

CHASIS

Bastidor	Diamante
Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Recorrido suspensión delantera	130 mm
Ángulo del eje delantero	25,5°
Avance	88 mm
Suspensión trasera	Basculante (suspensión de unión)
Potencia Máxima	19 HP a 10.000 rpm
Freno delantero	Disco hidráulico, Ø 282 mm
Freno trasero	Disco hidráulico, Ø 220 mm
Neumático delantero	100/80-17M, sin cámara
Neumático trasero	140/70-17M, sin cámara

DIMENSIONES

Largo total	1.990 mm
Ancho total	725 mm
Altura total	1.135 mm
Distancia entre ejes	1.325 mm
Distancia mínima al suelo	170 mm
Peso en orden de marcha	138 kg
Capacidad depósito de combustible	11.0 L