

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

390 SMC R

MOTOR

Cambio	6 marchas
Ciclo del motor	4-stroke
Cilindrada	398.7 cm ³
Cilindros del motor	Single cylinder
EMS	Ems de bosch con rbw
Emisiones de CO2	79 g/km
Estructura	Motor monocilíndrico de 4 tiempos
Lubricante de motor	Motorex formula 4t 15w/50
Par máximo	39 nm
Potencia	45 ps
Refrigeración	Refrigeración líquida

PARTE CICLO

Avance	111 mm
Cadena	Junta en x 520
Distancia entre ejes	1453 mm
Diámetro del disco de freno delantero	320 mm
Diámetro del disco de freno trasero	240 mm
Estructura del chasis	Chasis multitubular de acero, pintado al polvo
Estructura del subchasis trasero	Bolt on steel trellis frame, powder coated
Freno delantero	Floating disk, bybre radial calipers with 2 pistons
Freno trasero	Bybre floating caliper 1 piston
Ángulo de dirección	63.1 °

SUSPENSION

**Recorrido de suspensión
delantera**

230 mm

**Recorrido de suspensión
trasera**

230 mm

**Suplemento suspensión
delantera**

Comp. and reb. adjustable - 30 clicks

**Suplemento suspensión
trasera**

Preload with top ring and reb. with 20 clicks

Suspensión delantera

Wp apex open cartridge 43mm

Suspensión trasera

Wp apex split piston

DIMENSIONES

Altura del asiento	860 mm
Altura libre al suelo	270 mm
Ancho de rueda delantera	2 "
Ancho de rueda trasera	4 "
Capacidad del depósito (aprox.)	9 l
Diámetro de rueda delantera	17 "
Diámetro de rueda trasera	17 "
Peso (sin combustible)	154 kg
Peso con el depósito lleno	161 kg
Ruedas	2 x 17"; 4 x 17"
Ruedas	Llantas de aluminio de radios