

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1390 SUPER ADVENTURE S EVO

MOTOR

Cambio	6 marchas
Cilindrada	1350 cm ³
Cilindros del motor	Twin cylinder
EMS	Ems de keihin con rbw, doble encendido
Emisiones de CO2	139.5 g/km
Estructura	V2 a 75º, 4 tiempos
Lubricante de motor	Motorex, sae 10w-50
Par máximo	145 nm
Refrigeración	Refrigeración por líquido con intercambiador de calor agua/aceite
Silencer material	Stainless steel

PARTE CICLO

Avance	110 mm
Cadena	525 x ring
Distancia entre ejes	1558 mm
Diámetro del disco de freno delantero	320 mm
Diámetro del disco de freno trasero	267 mm
Estructura del chasis	Chromium-molybdenum-steel trellis frame, powder coated
Estructura del subchasis trasero	Aluminio, con recubrimiento de pintura al polvo
Freno delantero	2 pinzas de 4 pistones montadas radialmente, disco de freno
Freno trasero	Brembo 2-piston, fixed caliper, brake disc ø 267 mm
Ángulo de dirección	65.3 °

SUSPENSION

Reajuste suspensión delantera

Semi-active, electronically regulated preload

Recorrido de suspensión delantera

220 mm

Recorrido de suspensión trasera

220 mm

Suspensión delantera

Suspensión invertida wp sat (semi-active technology) ø
48 mm

Suspensión trasera

Amortiguador wp sat (semi-active technology)

DIMENSIONES

Altura del asiento	847/867 mm
Altura libre al suelo	223 mm
Ancho de rueda delantera	3.5 "
Ancho de rueda trasera	5 "
Capacidad del depósito (aprox.)	23 l
Distancia entre ejes	1558 ± 15 mm
Diámetro de rueda delantera	19 "
Diámetro de rueda trasera	17 "
Peso (sin combustible)	227 kg
Ruedas	Llantas en fundición de aluminio
Ruedas	3.5 x 19"; 5 x 17"
Tolerancia distancia entre ejes	15 mm