

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2026 KTM 1390 SUPER ADVENTURE S EVO

MOTOR

Estructura	V2 A 75°, 4 TIEMPOS
Cilindrada	1350 CM ³
Par máximo	145 NM
Cambio	6 MARCHAS
Emisiones de CO ₂	139.5 G/KM
Refrigeración	REFRIGERACIÓN POR LÍQUIDO CON INTERCAMBIADOR DE CALOR AGUA/ACEITE
Cilindros del motor	TWIN CYLINDER
EMS	EMS DE KEIHIN CON RBW, DOBLE ENCENDIDO
Lubricante de motor	MOTOREX, SAE 10W-50
Silencer material	STAINLESS STEEL

PARTE CICLO

Diámetro del disco de freno delantero **320 MM**

Diámetro del disco de freno trasero **267 MM**

Freno delantero **2 PINZAS DE 4 PISTONES MONTADAS RADIALMENTE, DISCO DE FRENO**

Freno trasero **BREMBO 2-PISTON, FIXED CALIPER, BRAKE DISC Ø 267 MM**

Cadena **525 X RING**

Estructura del chasis **CHROMIUM-MOLYBDENUM-STEEL TRELIS FRAME, POWDER COATED**

Ángulo de dirección **65.3 °**

Estructura del subchasis trasero **ALUMINIO, CON RECUBRIMIENTO DE PINTURA AL POLVO**

Avance **110 MM**

Distancia entre ejes **1558 MM**

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera **SUSPENSIÓN INVERTIDA WP SAT (SEMI-ACTIVE TECHNOLOGY) Ø 48 MM**

Suspensión trasera **AMORTIGUADOR WP SAT (SEMI-ACTIVE TECHNOLOGY)**

Recorrido de suspensión delantera **220 MM**

Recorrido de suspensión trasera **220 MM**

Reajuste suspensión delantera **SEMI-ACTIVE, ELECTRONICALLY REGULATED PRELOAD**

DIMENSIONES

Altura del asiento **847/867 MM**

Distancia entre ejes **1558 ± 15 MM**

Capacidad del depósito (aprox.) **23 L**

Altura libre al suelo **223 MM**

Peso (sin combustible) **227 KG**

Tolerancia distancia entre ejes **15 MM**

Diámetro de rueda delantera **19 "**

Diámetro de rueda trasera **17 "**

Ancho de rueda delantera **3.5 "**

Ancho de rueda trasera **5 "**

Ruedas **3.5 X 19"; 5 X 17"**

Ruedas **LLANTAS EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO**