

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2025 KTM 390 ENDURO R

MOTOR

Estructura	MOTOR MONOCILÍNDRICO DE 4 TIEMPOS
Cilindrada	398.7 CM ³
Potencia	45 PS
Par máximo	39 NM
Cambio	6 MARCHAS
Emisiones de CO ₂	79 G/KM
Refrigeración	REFRIGERACIÓN LÍQUIDA
Cilindros del motor	SINGLE CYLINDER
EMS	EMS DE BOSCH CON RBW
Lubricante de motor	MOTOREX FORMULA 4T 15W/50
Ciclo del motor	4-STROKE

PARTE CICLO

Diámetro del disco de freno delantero **285 MM**

Diámetro del disco de freno trasero **240 MM**

Freno delantero **FLOATING DISK, BYBRE RADIAL CALIPERS WITH 2 PISTONS**

Freno trasero **BYBRE, PINZA FLOTANTE DE UN PISTÓN, DISCO DE FRENO**

Cadena **JUNTA EN X 520**

Estructura del chasis **CHASIS MULTITUBULAR DE ACERO, PINTADO AL POLVO**

Ángulo de dirección **62.9 °**

Estructura del subchasis trasero **CHASIS MULTITUBULAR DE ACERO, PINTADO AL POLVO**

Avance **107 MM**

Distancia entre ejes **1475 MM**

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera **WP APEX-USD, Ø 43 MM**

Suspensión trasera **WP APEX SPLIT PISTON**

Recorrido de suspensión delantera **230 MM**

Recorrido de suspensión trasera **230 MM**

Reajuste suspensión delantera **COMPRESSION AND REBOUND ADJUSTABLE**

Ajuste suspensión trasera **PRELOAD WITH TOP RING**

DIMENSIONES

Altura del asiento	890 MM
Capacidad del depósito (aprox.)	9 L
Altura libre al suelo	272 MM
Peso (sin combustible)	159 KG
Peso con el depósito lleno	165 KG
Diámetro de rueda delantera	21 "
Diámetro de rueda trasera	18 "
Ancho de rueda delantera	1.85 "
Ancho de rueda trasera	2.5 "
Ruedas	1.85 X 21"; 2.5 X 18"