

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

KTM 390 ENDURO R 2025

MOTOR

Estructura **MOTOR MONOCILÍNDRICO DE 4 TIEMPOS**

Cilindrada **398,7 CM³**

Potencia **45 CV**

Par máximo **39 NM**

Cambio **6 MARCHAS**

Emisiones de CO₂ **79 G/KM**

Refrigeración **REFRIGERACIÓN LÍQUIDA**

Cilindros del motor **CILINDRO ÚNICO**

Servicios médicos de emergencia **BOSCH EMS CON RBW**

Lubricante de motor **MOTOREX FÓRMULA 4T 15W/50**

Ciclo del motor **4 TIEMPOS**

PARTE CICLO

Suspensión delantera	WP APEX 43
Suspensión trasera	PISTÓN DIVIDIDO WP APEX
Diámetro del disco de freno delantero	285 MILÍMETROS
Diámetro del disco de freno trasero	240 MILÍMETROS
Freno delantero	DISCO FLOTANTE, PINZAS RADIALES BYBRE DE 2 PISTONES
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
Reajuste suspensión delantera	COMPRESIÓN Y REBOTE AJUSTABLES
Ángulo de dirección	62,9 °
Estructura del subchasis trasero	CHASIS MULTITUBULAR DE ACERO, PINTADO AL POLVO
Avance	107 MILÍMETROS
Distancia entre ejes	1475 MILÍMETROS

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera

WP APEX 43

Suspensión trasera

PISTÓN DIVIDIDO WP APEX

Recorrido de suspensión delantera

230 MILÍMETROS

Recorrido de suspensión trasera

230 MILÍMETROS

Reajuste suspensión delantera

COMPRESIÓN Y REBOTE AJUSTABLES

Ajuste suspensión trasera

PRECARGA CON ANILLO SUPERIOR

DIMENSIONES

Altura del asiento	890 MILÍMETROS
Capacidad del depósito (aprox.)	9 LITROS
Altura libre al suelo	272 MILÍMETROS
Peso (sin combustible)	159 KILOGRAMOS
Peso con el depósito lleno	165 KILOS
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"