

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2024 KTM RC 390

MOTOR

Estructura **MOTOR MONOCILÍNDRICO DE 4 TIEMPOS**

Cilindrada **373 CM³**

Par máximo **37 NM**

Cambio **6 MARCHAS**

Emisiones de CO₂ **81 G/KM**

Refrigeración **REFRIGERACIÓN LÍQUIDA**

Cilindros del motor **SINGLE CYLINDER**

EMS **EMS DE BOSCH CON RBW**

Tipo de accionamiento **DE COMBUSTIÓN INTERNA**

Silenciador **SILENCIADOR CON PRIMARIO DE ACERO INOXIDABLE Y SECUNDARIO DE ALUMINIO**

PARTE CICLO

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

Diámetro del disco de freno trasero **230 MM**

Freno delantero **DISCO DE FRENO, CON PINZA DE CUATRO PISTONES CON ANCLAJE RADIAL**

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

Cadena **JUNTA EN X 520**

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

Ángulo de dirección **66.5 °**

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

Avance **84 MM**

Distancia entre ejes **1343 MM**

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera **WP APEX 43**

Suspensión trasera **AMORTIGUADOR WP APEX**

Recorrido de suspensión delantera **120 MM**

Recorrido de suspensión trasera **150 MM**

DIMENSIONES

Altura del asiento	824 MM
Capacidad del depósito (aprox.)	13.7 L
Altura libre al suelo	158 MM
Peso (sin combustible)	158 KG
Diámetro de rueda delantera	17 "
Diámetro de rueda trasera	17 "
Ancho de rueda delantera	3.0 "
Ancho de rueda trasera	4.0 "
Ruedas	LLANTAS EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO