

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## 2025 KTM 390 DUKE

### MOTOR

Estructura	MOTOR MONOCILÍNDRICO DE 4 TIEMPOS
Cilindrada	398.7 CM <sup>3</sup>
Potencia	45 PS
Par máximo	39 NM
Cambio	6 MARCHAS
Emisiones de CO <sub>2</sub>	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 **320 MM**

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

Freno delantero **PINZA DE CUATRO PISTONES CON ANCLAJE RADIAL**

Cadena **JUNTA EN X 520**

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

Distancia entre ejes **1357 MM**

## SUSPENSIÓN

Suspensión delantera **WP APEX 43**

Recorrido de suspensión delantera **150 MM**

Recorrido de suspensión trasera **150 MM**

Reajuste suspensión delantera **COMPRESSION AND REBOUND ADJUSTABLE**

Ajuste suspensión trasera **REBOUND ADJUSTABLE**

Suplemento suspensión trasera **PRELOAD ADJUSTER**

## DIMENSIONES

Altura del asiento	<b>820/800 MM</b>
--------------------	-------------------

Peso con el depósito lleno	<b>165 KG</b>
----------------------------	---------------

Diámetro de rueda delantera	<b>3 "</b>
-----------------------------	------------

Diámetro de rueda trasera	<b>4 "</b>
---------------------------	------------