

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## 2024 KTM 990 DUKE

### MOTOR

Estructura **BICILÍNDRICO PARALELO DE 4 TIEMPOS**

Cilindrada **947 CM<sup>3</sup>**

Potencia **123 PS**

Par máximo **103 NM**

Cambio **6 MARCHAS**

Emisiones de CO<sub>2</sub> **110 G/KM**

Refrigeración **REFRIGERACIÓN POR LÍQUIDO CON INTERCAMBIADOR DE CALOR AGUA/ACEITE**

EMS **EMS DE BOSCH CON RBW**

Lubricante de motor **MOTOREX, POWER SYNTH SAE 10W-50**

Tipo de accionamiento **DE COMBUSTIÓN INTERNA**

## **PARTE CICLO**

Suspensión delantera	<b>WP APEX 43</b>
Suspensión trasera	<b>AMORTIGUADOR WP APEX</b>
Diámetro del disco de freno delantero	<b>300 MM</b>
Diámetro del disco de freno trasero	<b>240 MM</b>
Freno delantero	<b>2 PINZAS DE 4 PISTONES MONTADAS RADIALMENTE</b>
Freno trasero	<b>DISCO DE FRENO, CON PINZA FLOTANTE DE UN PISTÓN</b>
Cadena	<b>JUNTA EN X 520</b>
Estructura del chasis	<b>CHASIS DE ACERO AL CROMO MOLIBDENO, QUE UTILIZA EL MOTOR COMO ELEMENTO INTEGRANTE, CON RECUBRIMIENTO EN POLVO</b>
Silenciador	<b>SILENCIADORES PRINCIPAL Y SECUNDARIO DE ACERO INOXIDABLE</b>
Ángulo de dirección	<b>65.8 °</b>
Estructura del subchasis trasero	<b>ALUMINIO, CON RECUBRIMIENTO DE PINTURA AL POLVO</b>
Avance	<b>100 MM</b>
Distancia entre ejes	<b>1476 MM</b>

## SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	WP APEX 43
Suspensión trasera	AMORTIGUADOR WP APEX
Recorrido de suspensión delantera	140 MM
Recorrido de suspensión trasera	150 MM

## DIMENSIONES

Altura del asiento	825 MM
Capacidad del depósito (aprox.)	14.8 L
Altura libre al suelo	195 MM
Peso (sin combustible)	179 KG
Tolerancia distancia entre ejes	15 MM
Diámetro de rueda delantera	17 "
Diámetro de rueda trasera	17 "
Ancho de rueda delantera	3.5 "
Ancho de rueda trasera	5.5 "
Ruedas	LLANTAS EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO