

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2026 KTM 250 EXC-F

MOTOR

Estructura	MOTOR MONOCILÍNDRICO DE 4 TIEMPOS
Cilindrada	249.92 CM ³
Cambio	6 MARCHAS
Preparación de la mezcla	KEIHIN EFI, TOBERA DE 42 MM
EMS	KEIHIN EMS
Transmisión primaria dientes embrague	72
Transmisión primaria	24:72
Embrague	EMBRAGUE MULTIDISCO DDS EN BAÑO DE ACEITE, SISTEMA HIDRÁULICO BREMBO
Cilindros del motor	SINGLE CYLINDER
Ciclo del motor	4-STROKE

PARTE CICLO

Estructura del chasis **TIPO DE DOBLE CUNA CENTRAL, ACERO 25CRM04**

Freno delantero **FRENO DE DISCO**

Freno trasero **FRENO DE DISCO**

Estructura del subchasis trasero **POLIAMIDA REFORZADA CON ALUMINIO**

Cadena **JUNTA EN X 520**

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera **HORQUILLA INVERTIDA WP XACT Ø 48 MM**

Suspensión trasera **MONOAMORTIGUADOR WP XPLOR CON PDS**

Recorrido de suspensión delantera **300 MM**

Recorrido de suspensión trasera **310 MM**

Reajuste suspensión delantera **COMPRESSION AND REBOUND ADJUSTABLE**

Ajuste suspensión trasera **COMPRESSION AND REBOUND ADJUSTABLE, PRELOAD ADJUSTER**

DIMENSIONES

Altura del asiento	963 MM
--------------------	---------------

Altura libre al suelo	347 MM
-----------------------	---------------

Capacidad del depósito (aprox.)	8.5 L
---------------------------------	--------------

Peso (sin combustible)	106 KG
------------------------	---------------