

CRF250RJ 2017

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2017
Marca	Honda
Tipo de moto	Enduro - Cross
Colores disponibles	Rojo
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Japón
País de fabricación	Brasil



ROJO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	249.4
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	79x50.9
Ratio de compresión	13.9:1
Torque RPM	10,200
Tipo	4 tiempos
Potencia (hp)	36.11
Encendido	Electrónico
Sistema de Arranque	-
Enfriamiento	Radiador de agua

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Electrónico
Capacidad del tanque (gl)	1.6

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	No
Tipo de freno delantero	Disco
Freno delantero (detalle)	Lobulado de accionamiento hidráulico
Diámetro freno delantero (mm)	260
Sistema de frenos ABS (posterior)	No
Tipo de freno posterior	Disco
Freno posterior (detalle)	Lobulado de accionamiento hidráulico
Diámetro de freno posterior (mm)	240

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	5
Velocidad máxima (km/h)	-

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	80
Alto de llanta delantera (%)	100
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	21
Material de aro delantero	Aluminio
Aro delantero (detalle)	Fundición de aluminio
Ancho de llanta posterior (mm)	100
Alto de llanta posterior (%)	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	19
Material de aro posterior	Aluminio
Aro posterior (detalle)	Fundición de aluminio
Cámara	-

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	32.7
Distancia del asiento al piso (cm)	95.7
Distancia entre ejes (cm)	148.6
Peso (kg)	108
Largo (cm)	218.18
Ancho (cm)	82.8
Alto (cm)	127.5

GARANTÍA *

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	10,000

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquilla telescópica Showa con muelle interior
Suspensión posterior	Amortiguador Monoshock usando sistema Honda Pro-Link

TABLERO

Tipo	-
Velocímetro	No
Tacómetro	No
Medidor de gasolina	No
Indicador de marcha engranada	-
Reloj	-
Medidor de Carga de Batería	-
Recordatorio de Mantenimiento	-