CRF250L 2019

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2019
Marca	Honda
Tipo de moto	Doble propósito - Todo Terreno
Colores disponibles	Rojo
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Japón
País de fabricación	Tailandia



ROJO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	250
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	76x55
Ratio de compresión	10.7
Torque (Nm)	22
Torque RPM	7,000
Tipo	4 tiempos DOHC
Potencia (hp)	23
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	No
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	256
	and the second s
Sistema de frenos ABS (posterior)	No
	No Disco Ventilado y Lobulado
(posterior)	

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Capacidad del tanque (gl)	3.1
Rendimiento * (km/gl)	174.19
Autonomía * (km)	540

^{*} Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	6	
Velocidad máxima (km/h)	150	



AROS Y LLANTAS	
Ancho de llanta delantera (mm)	90
Alto de llanta delantera (%)	90
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	21
Material de aro delantero	Fierro
Aro delantero (detalle)	Rayos tejidos
Ancho de llanta posterior (mm)	120
Alto de llanta posterior (%)	80
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	18
Material de aro posterior	Fierro
Aro posterior (detalle)	Rayos tejidos
Cámara	
PESO Y DIMENSIONES	
Despeje del suelo (cm)	25
Distancia del asiento al piso (cm)	87

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas invertidas
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)

TABLERO

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

GARANTÍA *

Peso (kg)

Carga útil (kg)

Largo (cm)
Ancho (cm)

Alto (cm)

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	10,000

144

143160

219

81

119

Distancia entre ejes (cm)



^{*} Lo que ocurra primero