

# **ESPECIFICACIONES**

Código	-		
Año de Modelo	2020		
Marca	Honda		
Tipo de moto	Pistera		
Colores disponibles	Rojo, Azul Noche		
Posición de manejo	Recta		
Número de asientos	2		
Origen de la marca	Japón		
País de fabricación	China		



**ROJO** 

### **MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO**

Cilindrada (cc)	184	
Nro de cilindros	1	
Diámetro por carrera (mm)	61x63.09	
Ratio de compresión	9.5:1	
Torque (Nm)	16	
Torque RPM	7,000	
Tipo	4 tiempos OHC	
Potencia (hp)	16.9	
Encendido	CDI	
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	
Enfriamiento	Aire	

## **FRENOS**

Sistema de frenos ABS (delantero)	-		
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado		
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de 2 pistones		
Diámetro freno delantero (mm)	276		
Sistema de frenos ABS (posterior)			
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado		
Freno posterior (detalle)	Con cáliper de 1 pistón		
Diámetro de freno posterior (mm)	220		

## **CONSUMO Y RENDIMIENTO**

óptimas de conducción

Octanaje	95		
Sistema de combustible	Inyección electrónica		
Sistema de combustible (Detalle)	PGM-FI		
Capacidad del tanque (gl)	3.1		
Rendimiento * (km/gl)	158.71		
Autonomía * (km)	492		

<sup>\*</sup> Los valores presentados son aproximados en condiciones

### **TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	5	
Velocidad máxima (km/h)	126	





**CB190R** 2020

HONDA

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN		
Ancho de llanta delantera (mm)	110	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas invertidas Horquillas telescópicas invertidas	
Alto de llanta delantera (%)	70	Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) con ajuste de precarga	
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17			
Material de aro delantero	Aleación			
Aro delantero (detalle)	Aro de aleación			
Ancho de llanta posterior (mm)	140			
Alto de llanta posterior (%)	70			
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17			
Material de aro posterior	Aleación			
Cámara				
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO		
Despeje del suelo (cm)	14	Тіро	Digital	
Distancia del asiento al	77	Velocímetro	Si	
piso (cm)	400	Tacómetro	Si	
Distancia entre ejes (cm)	136	Medidor de gasolina	Si	
Peso (kg)	140	Indicador de marcha		
Carga útil (kg)	160	engranada		
Largo (cm)	198	Reloj	· ·	
Ancho (cm)	74	Medidor de Carga de Batería		
Alto (cm)	104	Recordatorio de Mantenimiento		
GARANTÍA *	-			
Meses de garantía	12			
Kilómetros de garantía	10,000			



