

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2021
Marca	Honda
Tipo de moto	Pistera
Colores disponibles	Rojo, Negro
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Japón
País de fabricación	Tailandia



ROJO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	286
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	76x63
Ratio de compresión	10.7:1
Torque (Nm)	27.7
Torque RPM	7,250
Tipo	4 tiempos DOHC con 4 válvulas
Potencia (hp)	31.5
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua

CONSUMO	Y	RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	PGM-FI con diámetro de mariposa de 38 mm
Capacidad del tanque (gl)	2.64
Rendimiento * (km/gl)	114.78
Autonomía * (km)	303.03

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

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	Con cáliper Nissin de 4 pistones y anclaje radial
Diámetro freno delantero (mm)	296
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado
Freno posterior (detalle)	Con cáliper de 1 pistón
Diámetro de freno posterior (mm)	220

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	6	
Velocidad máxima (km/h)	160	







HONDA

Ancho de llanta delantera (mm)	110	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas invertidas de 41 mm de diámetro
Alto de llanta delantera (%)	70	Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) Pro-Link con ajuste de pre carga en s
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17		posiciones
Material de aro delantero	Aleación		
Aro delantero (detalle)	Aro de aleación con llanta radial Dunlop	_	
Ancho de llanta posterior (mm)	150		
Alto de llanta posterior (%)	60		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17		
Material de aro posterior	Aleación		
Aro posterior (detalle)	Aro de aleación con llanta radial Dunlop		
Cámara			
		TABLERO	
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al	79.9	TABLERO Tipo	Digital
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm)			Digital Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm)	135.2	Тіро	
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg)	135.2 145	Tipo Velocímetro	Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg)	135.2 145 150	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha	Si Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm)	135.2 145 150 201.2	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada	Si Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	135.2 145 150 201.2 80.2	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj	Si Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	135.2 145 150 201.2	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada	Si Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	135.2 145 150 201.2 80.2	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de	Si Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	135.2 145 150 201.2 80.2	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de	Si Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm)	135.2 145 150 201.2 80.2	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento	Si Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	135.2 145 150 201.2 80.2 105.2	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento GARANTÍA *	Si Si Si - -

