NC750X 2019

ESPECIFICACIONES

Código	-		
Año de Modelo	2019		
Marca	Honda		
Tipo de moto	Touring - Viajeras		
Colores disponibles	Blanco, Plata, Gris		
Posición de manejo	Recta		
Número de asientos	2		
Origen de la marca	Japón		
País de fabricación	Brasil		



BLANCO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	745		
Nro de cilindros	2		
Diámetro por carrera (mm)	77x80		
Ratio de compresión	10.7:1		
Torque (Nm)	68		
Torque RPM	4,750		
Tipo	4 tiempos SOHC con 4 válvulas po cilindro		
Potencia (hp)	54		
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		
Capacidad del tanque (gl)	3.72		
Rendimiento * (km/gl)	108.29		
Autonomía * (km)	402.85		

 $^{^{\}star}$ 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 marca Nissin de 2 pistones		
Diámetro freno delantero (mm)	320		
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si		
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado		
Freno posterior (detalle)	Con cáliper marca Nissin de 1 pistón		
Diámetro de freno posterior (mm)	240		

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica 6	
Nro. de cambios		
Velocidad máxima (km/h)	180	



NC750X 2019

HONDA

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN		
Ancho de llanta delantera (mm)	120	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales marca Showa Dual Bending Valve de 41 mm de diámetro	
Alto de llanta delantera (%)	70	Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)	
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17		Pro - Link con basculante de doble brazo y ajuste de precarga	
Material de aro delantero	Aleación de Aluminio			
Aro delantero (detalle)	Aleación de aluminio			
Ancho de llanta posterior (mm)	160			
Alto de llanta posterior (%)	60			
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17			
Material de aro posterior	Aleación de Aluminio			
Aro posterior (detalle)	Aleación de aluminio			
Cámara				
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO		
Despeje del suelo (cm)	16.5	Tipo	Digital	
Distancia del asiento al piso (cm)	83	Velocímetro	Si	
Distancia entre ejes (cm)	153.5	Tacómetro	Si	
Peso (kg)	220	Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada	Si	
Carga útil (kg)	160			
Largo (cm)	223	Reloj	-	
Ancho (cm)	84.5	Medidor de Carga de		
Alto (cm)	135	Batería		
		Recordatorio de Mantenimiento		
GARANTÍA *		<u> </u>		
Meses de garantía	12			
Kilómetros de garantía	10,000			

* Lo que ocurra primero

