

# **ESPECIFICACIONES**

Código	-		
Año de Modelo	2025		
Marca	Honda		
Tipo de moto	Utilitaria		
Colores disponibles	Negro, Rojo		
Posición de manejo	Recta		
Número de asientos	2		
Origen de la marca	Japón		
País de fabricación	China		



**NEGRO** 

# MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	124.8	
Nro de cilindros	1	
Diámetro por carrera (mm)	56.5x49.5	
Ratio de compresión	9.0:1	
Torque (Nm)	9.6	
Torque RPM	5,000	
Tipo	4 tiempos OHC a cadenilla	
Potencia (hp)	8.4	
Encendido	CDI	
Sistema de Arranque Eléctrico y Mecánico (botón y pedal		
Enfriamiento	Aire	

## **CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	90	
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	
Sistema de combustible (Detalle)	Con diafragma	
Capacidad del tanque (gl)	2.6	
Rendimiento * (km/gl)	220	
Autonomía * (km)	570	

 $<sup>^{\</sup>star}$  Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

### **FRENOS**

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Tambor Mecánico
Freno delantero (detalle)	Con zapatas expandibles
Diámetro freno delantero (mm)	110
Sistema de frenos ABS (posterior)	
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	Con zapatas expandibles
Diámetro de freno posterior (mm)	110

### **TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica 4	
Nro. de cambios		
Velocidad máxima (km/h)	103	



GL125 2025

HONDA

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN	
Ancho de llanta delantera (mm)	80	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales con 140mm de recorrido
Alto de llanta delantera (%)	100	Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral cor
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	18		120mm de recorrido
Material de aro delantero	Fierro		
Aro delantero (detalle)	De radios / Con cámara		
Ancho de llanta posterior (mm)	90		
Alto de llanta posterior %)	90		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	18		
Material de aro posterior	Fierro		
Aro posterior (detalle)	De radios / Con cámara		
Cámara			
PESO Y DIMENSIONES	N I III	TABLERO	
Despeje del suelo (cm)	16	Tipo	Analógico
Distancia del asiento al	77	Velocímetro	Si
oiso (cm)		Tacómetro	-
Distancia entre ejes (cm)	128	Medidor de gasolina	-
Peso (kg)	107	Indicador de marcha	-
Carga útil (kg)	150	engranada	
_argo (cm)	205	Reloj	
Ancho (cm)	81	Medidor de Carga de Batería	
Alto (cm)	107	Recordatorio de Mantenimiento	
ADICIONALES		GARANTÍA *	
Seguro de Timón	Si	Meses de garantía	12
		Kilómetros de garantía	10,000
		* Lo que ocurra primero	



