

# COMPARACIÓN

HONDA  
GL125 2024



ROJO

BAJAJ  
DISCOVER 125ST 2024



AZUL

Código	-	-
Año de Modelo	2024	2024
Marca	Honda	Bajaj
Tipo de moto	Utilitaria	Utilitaria
Colores disponibles	Rojo, Negro	Azul, Rojo
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	Japón	India
País de fabricación	China	India

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	124.8	124.6
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	56.5x49.5	54x54.4 mm
Ratio de compresión	9.0:1	9.8:1
Torque (Nm)	9.6	10.79
Torque RPM	5,000	6,500
Tipo	4 tiempos OHC a cadenilla	4 tiempos SOHC Tecnología DTSi con doble bujía y cuatro válvulas
Potencia (hp)	8.4	12.8
Encendido	CDI	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire	Aire

## FRENOS

Tipo de freno delantero	Tambor Mecánico	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Con zapatas expandibles	Con caliper de doble pistón

**HONDA**  
**GL125 2024**
**BAJAJ**  
**DISCOVER 125ST 2024**
**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Diámetro freno delantero (mm)	110	200
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	Con zapatas expandibles	Con zapatas expandibles
Diámetro de freno posterior (mm)	110	150

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	90	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Con diafragma	Con diafragma
Capacidad del tanque (gl)	2.6	2.64
Rendimiento * (km/gl)	220	250
Autonomía * (km)	570	660

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	4	5
Velocidad máxima (km/h)	103	105

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	80	70
Alto de llanta delantera (%)	100	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	18	17
Material de aro delantero	Fierro	Aleación
Aro delantero (detalle)	De radios / Con cámara	Con cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	90	80
Alto de llanta posterior (%)	90	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	18	17
Material de aro posterior	Fierro	Aleación
Aro posterior (detalle)	De radios / Con cámara	Con cámara
Cámara	-	-

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas con 140mm de recorrido	Horquillas telescópicas
----------------------	--	-------------------------

**HONDA**  
**GL125 2024**

**BAJAJ**  
**DISCOVER 125ST 2024**

**SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)**

Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral con 120mm de recorrido	Amortiguador central (Monoshock) Nitrox
----------------------	---	---

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	16	18
Distancia del asiento al piso (cm)	77	78
Distancia entre ejes (cm)	128	132
Peso (kg)	107	124.5
Carga útil (kg)	150	140
Largo (cm)	205	203
Ancho (cm)	81	76
Alto (cm)	107	108

**TABLERO**

Tipo	Analógico	Analógico
Velocímetro	Si	Si
Medidor de gasolina	-	Si

**ADICIONALES**

Luz Principal (baja y alta)	-	Halógena
Luces direccionales	-	Halógena
Seguro de Timón	Si	Si
Parador Central	-	Si

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	12	12
Kilómetros de garantía	10000	20000

\* Lo que ocurra primero