

COMPARACIÓN

**BAJAJ
DISCOVER 125ST 2025**



ROJO

**BAJAJ
CT125 2025**



NEGRO / ROJO

Código	-	-
Año de Modelo	2025	2025
Marca	Bajaj	Bajaj
Tipo de moto	Utilitaria	Utilitaria
Colores disponibles	Rojo, Azul, Negro / Rojo, Negro / Azul	Negro / Rojo
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	India	India
País de fabricación	India	India

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	124.6	115.45
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	54x54.4 mm	54x54.4
Ratio de compresión	9.8:1	9.8 ± 0.5:1
Torque (Nm)	10.79	9.81
Torque RPM	6,500	5,000
Tipo	4 tiempos SOHC Tecnología DTSi con doble bujía y cuatro válvulas	4 tiempos SOHC DTS-i
Potencia (hp)	12.8	8.48
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	Disco Ventilado	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Caliper de doble pistón	Con caliper de doble pistón

**BAJAJ
DISCOVER 125ST 2025**

**BAJAJ
CT125 2025**

FRENOS (CONTINUACIÓN)

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

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	90	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Con diafragma	Simple
Capacidad del tanque (gl)	2.64	2.7
Rendimiento * (km/gl)	250	200
Autonomía * (km)	660	540

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	105	100

AROS Y LLANTAS

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

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas	Horquillas telescópicas de 125mm de recorrido, con protectores de barras
----------------------	-------------------------	--

**BAJAJ
DISCOVER 125ST 2025**

**BAJAJ
CT125 2025**

SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)

Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) Nitrox	Doble amortiguador lateral con tecnología SNS
----------------------	---	---

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	18	17
Distancia del asiento al piso (cm)	78	80
Distancia entre ejes (cm)	132	130
Peso (kg)	124.5	114
Carga útil (kg)	140	140
Largo (cm)	203	194.5
Ancho (cm)	76	75.2
Alto (cm)	108	107.2

TABLERO

Tipo	Analógico	Analógico
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	-	Si
Medidor de gasolina	Si	-

ADICIONALES

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	12	12
Kilómetros de garantía	20000	20000

* Lo que ocurra primero