

# COMPARACIÓN

RTM  
150G2 2022



NEGRO

BAJAJ  
CT125X 2026



AZUL

Código	-	-
Año de Modelo	2022	2026
Marca	RTM	Bajaj
Tipo de moto	Utilitaria	Utilitaria
Colores disponibles	Negro	Azul, Rojo, Rojo / Negro
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	Perú	India
País de fabricación	China	India

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	149	125
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	52x58.6
Ratio de compresión	-	9.8 ± 0.5:1
Torque (Nm)	0	10.5
Torque RPM	9,000	5,500
Tipo	4 tiempos OHV Euro III	4 tiempos SOHC 2 válvulas, DTS-i
Potencia (hp)	12	10
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	Con cáliper de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	130	200

**RTM  
150G2 2022**
**BAJAJ  
CT125X 2026**
**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	Con zapatas	Con zapatas expandibles
Diámetro de freno posterior (mm)	130	110

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	90	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Carburador PZ27	Simple
Capacidad del tanque (gl)	2.37	2.7
Rendimiento * (km/gl)	130	250
Autonomía * (km)	308	675

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

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	100	87

**AROS Y LLANTAS**

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

**SUSPENSIÓN**

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

**RTM  
150G2 2022**

**BAJAJ  
CT125X 2026**

**SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)**

Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral	Doble amortiguador lateral 100 mm de recorrido, con tecnología SNS
----------------------	----------------------------	--

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	0	17
Distancia del asiento al piso (cm)	79	78.4
Distancia entre ejes (cm)	0	123.5
Peso (kg)	117	117
Carga útil (kg)	163	140
Largo (cm)	195	194.5
Ancho (cm)	75	75.2
Alto (cm)	104	107.2

**TABLERO**

Tipo	Analógico	Analógico
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	Si
Indicador de marcha engranada	Si	-

**ADICIONALES**

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

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	6	24
Kilómetros de garantía	6000	30000

\* Lo que ocurra primero