

COMPARACIÓN

TVS APACHE RTR 160 FI 4V 2025



ROJO

BAJAJ PULSAR LS125 2026



ROJO / GRIS

Código	-	-
Año de Modelo	2025	2026
Marca	TVS	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Rojo, Negro	Rojo / Gris, Blanco / Gris, Amarillo / Gris, Negro / Gris
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)	159.7	124.4
Nro de cilindros	1	1
Ratio de compresión	10.15:1	-
Torque (Nm)	14.8	10.78
Torque RPM	6,500	6,500
Tipo	4 tiempos OHC 4 Válvulas	4 tiempos SOHC Cadenilla con Tecnología DTSi
Potencia (hp)	17.38	12
Encendido	ECU	TCI (Control de encendido por transistor)
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aceite	Aire

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado	Disco Ventilado

TVS
APACHE RTR 160 FI 4V 2025

BAJAJ PULSAR
LS125 2026

FRENOS (CONTINUACIÓN)

Freno delantero (detalle)	-	Con sistema CBS
Diámetro freno delantero (mm)	270	240
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado	Tambor Mecánico
Diámetro de freno posterior (mm)	200	150

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	BOSCH	Con diáfragma
Capacidad del tanque (gl)	3.17	2.77
Rendimiento * (km/gl)	170	187
Autonomía * (km)	538.9	518.4

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	120	100

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	90	70
Alto de llanta delantera (%)	90	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	130	100
Alto de llanta posterior (%)	70	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Cámara	Sin cámara (Tubeless)	Con cámara (Tubetype)

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales Telescópica con bocina antifricción	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) Monoshock Showa	Doble amortiguador lateral con gas Nitrox

TVS
APACHE RTR 160 FI 4V 2025

BAJAJ PULSAR
LS125 2026

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	16.5	17
Distancia del asiento al piso (cm)	79	80
Distancia entre ejes (cm)	132.6	132.5
Peso (kg)	147	125
Carga útil (kg)	130	150
Largo (cm)	205	199.5
Ancho (cm)	79	76.5
Alto (cm)	105	80

TABLERO

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

ADICIONALES

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	36	12
Kilómetros de garantía	36000	20000

* Lo que ocurra primero