COMPARACIÓN

BAJAJ PULSAR 150R 2025 BAJAJ N160 FI 2025





1150	$\overline{}$	/ ^	
NEG	RO.	/ AZUL	

NEGRO

Código		-
Año de Modelo	2025	2025
Marca	Bajaj Pulsar	Bajaj
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro / Azul, Negro / Gris, Negro / Rojo	Negro
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)	149.5	164.82
Nro de cilindros	1	1

Cilindrada (cc)		149.5		164.82
Nro de cilindros		1		1
Diámetro por carrera (mm)		56x60.7 mm		-
Torque (Nm)	W.	13.4		14.65
Torque RPM		6,000		6,500
Tipo	4 t	tiempos OHC a cadenilla	4 tiem	pos SOHC DTS-i
Potencia (hp)		13.8		15.78
Encendido		CDI		ECU
Sistema de Arranque	Elé	ctrico (botón de arranque)	Eléctrico	(botón de arranque)
Enfriamiento		Aire		Aire

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-	Si
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de doble pistón	-
Diámetro freno delantero (mm)	260	280

01



BAJAJ PULSAR 150R 2025

BAJAJ N160 FI 2025

Sistema de frenos ABS (posterior)	-	Si
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	Con cáliper de 1 pistón	-
Diámetro de freno posterior (mm)	230	230

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	ible Distribución por Carburador	
Sistema de combustible (Detalle)		FI
Capacidad del tanque (gl)	3.96	3.69
Rendimiento * (km/gl)	170	130
Autonomía * (km)	673.2	479.7

^{*} Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	105	120
AROS Y LLANTAS		
Ancho de llanta delantera (mm)	90	100
Alto de llanta delantera (%)	90	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	Tubeless / Sin cámara	-
Ancho de llanta posterior (mm)	120	130
Alto de llanta posterior (%)	80	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Aro posterior (detalle)	Tubeless / Sin cámara	-
Cámara	-	Sin cámara (Tubeless)

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera Horquillas telescópicas convencionales Horquillas telescópicas convencionales





BAJAJ PULSAR 150R 2025

BAJAJ N160 FI 2025

SUSPENSIÓN ((CONTINUACIÓN)

Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral con gas Nitrox	Amortiguador central (Monoshock)
PESO Y DIMENSIONES		
Despeje del suelo (cm)	18	17
Distancia del asiento al piso (cm)	78.5	79.5
Distancia entre ejes (cm)	136.5	137.2
Peso (kg)	144	148
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	206	2,017
Ancho (cm)	76	80
Alto (cm)	111.5	106
TABLERO		
Тіро	Analógico-Digital	Digital
V elocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	Si
Medidor de gasolina	Si	Si
ndicador de marcha engranada		Si
Reloj	Y	Si
Medidor de Carga de Batería	1.07	Si
Recordatorio de Mantenimiento		Si
ADICIONALES		150
Luz Principal (baja y alta)	Halógena	LED
Luces direccionales	Halógena	Halógena
Bluetooth	-	Si Si
Seguro de Timón	Si	Si
Parador Central	Si	Si
GARANTÍA *		
Meses de garantía	24	24
Kilómetros de garantía	30000	30000





