

COMPARACIÓN

BAJAJ
N160 FI 2026



CELESTE

TVS
RAIDER FI 2027



NEGRO

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2027
Marca	Bajaj	TVS
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Celeste, Negro, Rojo, Blanco	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)	164.82	124.8
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	53.5x 55.5
Torque (Nm)	14.65	11.2
Torque RPM	6,500	6,000
Tipo	4 tiempos SOHC DTS-i	4 tiempos OHC A cadena con 3 válvulas
Potencia (hp)	15.78	11.22
Encendido	ECU	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico (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 y Lobulado
Diámetro freno delantero (mm)	280	240
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si	-

BAJAJ
N160 FI 2026

TVS
RAIDER FI 2027

FRENOS (CONTINUACIÓN)

Tipo de freno posterior	Disco Ventilado	Tambor Mecánico
Diámetro de freno posterior (mm)	230	140

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	FI	-
Capacidad del tanque (gl)	3.69	2.64
Rendimiento * (km/gl)	130	220
Autonomía * (km)	479.7	580.8

* 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)	100	80
Alto de llanta delantera (%)	80	100
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	-	Sin cámara
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
Aro posterior (detalle)	-	Sin cámara
Cámara	Sin cámara (Tubeless)	-

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)	Amortiguador central (Monoshock) 5 posiciones ajustable con gas

BAJAJ
N160 FI 2026

TVS
RAIDER FI 2027

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	17	18.1
Distancia del asiento al piso (cm)	79.5	81
Distancia entre ejes (cm)	137.2	132.6
Peso (kg)	148	120
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	2,017	206.7
Ancho (cm)	80	76.7
Alto (cm)	106	102.8

TABLERO

Tipo	Digital	Digital
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	Si
Medidor de gasolina	Si	Si
Indicador de marcha engranada	Si	Si
Reloj	Si	Si
Medidor de Carga de Batería	Si	-
Recordatorio de Mantenimiento	Si	-

ADICIONALES

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	24	36
Kilómetros de garantía	30000	36000

* Lo que ocurra primero