

# COMPARACIÓN

**SSENDA**  
**VIPER 200 NKS 2025**



NEGRO / NARANJA

**BAJAJ PULSAR**  
**180 NEON FI 2025**



NEGRO / GRIS

Código	-	-
Año de Modelo	2025	2025
Marca	Ssenda	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro / Naranja, Negro / Rojo	Negro / Gris, Gris / Naranja
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	China	India
País de fabricación	China	India

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	199.5	178.61
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	63.5 x 63	63.5x56.4
Ratio de compresión	9,5:1	-
Torque (Nm)	15.5	14.52
Torque RPM	8,000	6,000
Tipo	4 tiempos OHC A cadenilla	4 tiempos OHC DTS-I doble bujía
Potencia (hp)	11.8	16.78
Encendido	TCI	ECU
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aire	Aire

## FRENOS

Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de doble pistones	Con cáliper de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	250	260

**SSEDA**  
**VIPER 200 NKS 2025**

**BAJAJ PULSAR**  
**180 NEON FI 2025**

**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	Con cáliper mono pistón	Con cáliper de un pistón
Diámetro de freno posterior (mm)	215	230

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	90	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	FI
Capacidad del tanque (gl)	3.96	3.96
Rendimiento * (km/gl)	110	160
Autonomía * (km)	435	633

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

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	6	5
Velocidad máxima (km/h)	110	122

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	80	80
Alto de llanta delantera (%)	90	100
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	-	Sin cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	110	100
Alto de llanta posterior (%)	80	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Aro posterior (detalle)	-	Sin cámara
Cámara	Con cámara (Tubetype)	-

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas	Horquillas telescópicas
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)	Doble amortiguador lateral con gas Nitrox

**SSENDA  
VIPER 200 NKS 2025**

**BAJAJ PULSAR  
180 NEON FI 2025**

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	14.5	16
Distancia del asiento al piso (cm)	79	80
Distancia entre ejes (cm)	137	130
Peso (kg)	131	145
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	200.5	205.3
Ancho (cm)	77	76.5
Alto (cm)	110	11.15

**TABLERO**

Tipo	Digital	Analógico-Digital
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	Si
Medidor de gasolina	Si	Si
Indicador de marcha engranada	Si	-

**ADICIONALES**

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

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	12	12
Kilómetros de garantía	10000	20000

\* Lo que ocurra primero