

COMPARACIÓN

**SSENDA
VIPER 200 NKS 2025**



NEGRO / NARANJA

**BAJAJ PULSAR
180 NEON FI 2026**



NEGRO/NARANJA

Código	-	-
Año de Modelo	2025	2026
Marca	Ssenda	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro / Naranja	Negro/Naranja, Negro/Gris
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 (Control de encendido por transistor)	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 2026

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

**SSENDA
VIPER 200 NKS 2025**

**BAJAJ PULSAR
180 NEON FI 2026**

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	24	24
Kilómetros de garantía	22000	30000

* Lo que ocurra primero