

COMPARACIÓN

SSENDA
VIPER 150 NKD 2026



NEGRO MATE

TVS
RAIDER FI 2027



NEGRO

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2027
Marca	Ssenda	TVS
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro Mate, Negro/Anaranjado	Negro
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)	150	124.8
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	63.5 x 63	53.5x 55.5
Ratio de compresión	9,5:1	-
Torque (Nm)	11	11.2
Torque RPM	6,000	6,000
Tipo	4 tiempos OHC a cadenilla	4 tiempos OHC A cadenilla con 3 válvulas
Potencia (hp)	12.7	11.22
Encendido	CDI	CDI
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 y Lobulado
Freno delantero (detalle)	Con caliper doble pistón	-
Diámetro freno delantero (mm)	220	240

SSEDA
VIPER 150 NKD 2026

TVS
RAIDER FI 2027

FRENOS (CONTINUACIÓN)

Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Diámetro de freno posterior (mm)	130	140

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	-
Capacidad del tanque (gl)	3.96	2.64
Rendimiento * (km/gl)	160	220
Autonomía * (km)	630	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)	100	100

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	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	Sin cámara
Cámara	-	-

SUSPENSIÓN

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

SSEDA
VIPER 150 NKD 2026

TVS
RAIDER FI 2027

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	14.5	18.1
Distancia del asiento al piso (cm)	80	81
Distancia entre ejes (cm)	137	132.6
Peso (kg)	119	120
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	200.5	206.7
Ancho (cm)	77	76.7
Alto (cm)	110	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

ADICIONALES

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	24	36
Kilómetros de garantía	22000	36000

* Lo que ocurra primero