

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2025
Marca	Ssenda
Tipo de moto	Scooter
Colores disponibles	Gris, Rojo
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	China
País de fabricación	China



GRIS

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	150
Nro de cilindros	1
Tipo	4 tiempos OHC
Potencia (hp)	9.12
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	-
Sistema de frenos ABS (posterior)	-
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	-

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Con diafragma
Capacidad del tanque (gl)	1.69
Rendimiento * (km/gl)	130
Autonomía * (km)	219.7

TRANSMISIÓN

Transmisión	Automática
Nro. de cambios	-
Velocidad máxima (km/h)	80

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	120
Alto de llanta delantera (%)	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	12
Material de aro delantero	Magnesio
Ancho de llanta posterior (mm)	120
Alto de llanta posterior (%)	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	12
Material de aro posterior	Magnesio
Cámara	Sin cámara (Tubeless)

PESO Y DIMENSIONES

Peso (kg)	107
Carga útil (kg)	150
Largo (cm)	186
Ancho (cm)	73
Alto (cm)	114

ADICIONALES

Luz Principal (baja y alta)	LED
Luces direccionales	LED
Luz de freno	Halógena
Luz de posición delantera	LED
Luz de posición trasera	Halógena
Cargador USB	Si
Seguro de Timón	Si
Parador Central	Si

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas
Suspensión posterior	Amortiguador lateral

TABLERO

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

GARANTÍA *

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	10,000

* Lo que ocurra primero