## LEO 110N V2 2025

### **ESPECIFICACIONES**

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



ROJO

#### MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	110		
Nro de cilindros	1		
Torque RPM	7,500		
Tipo	4 tiempos OHC A cadenilla / Euro III		
Potencia (hp)	6.96		
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 y Lobulado		
Freno delantero (detalle)	Con caliper doble pistón		
Diámetro freno delantero (mm)			
Sistema de frenos ABS (posterior)			
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico		
Freno posterior (detalle)	Zapatas Expandibles		
Diámetro de freno posterior (mm)			

#### **CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	90	
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	
Capacidad del tanque (gl)	0.92	
Rendimiento * (km/gl)	165	
Autonomía * (km)	165	

<sup>\*</sup> Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

#### **TRANSMISIÓN**

Transmisión	Semiautomática 4	
Nro. de cambios		
Velocidad máxima (km/h)	80	



### **SSENDA**

# LEO 110N V2 2025

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN	
Ancho de llanta delantera (mm)	70	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales
Alto de llanta delantera (%)	90	Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17		
Material de aro delantero	Aleación		
Ancho de llanta posterior (mm)	80		
Alto de llanta posterior (%)	90		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17		
Material de aro posterior	Aleación		
Cámara	Con cámara (Tubetype)		
PESO Y DIMENSIONES	ani	TABLERO	
Distancia del asiento al	107.5	Tipo	Digital
piso (cm)		Velocímetro	Si
Peso (kg)	87.5	Tacómetro	Si
Carga útil (kg)	150	Medidor de gasolina	Si
Largo (cm)	193	Indicador de marcha	Si
Ancho (cm)	69	engranada	
Alto (cm)	107.5	Reloj	
		Medidor de Carga de Batería	
		Recordatorio de Mantenimiento	
ADICIONALES		GARANTÍA *	
Luz Principal (baja y alta)	Halógena	Meses de garantía	24
Luces direccionales	Halógena	Kilómetros de garantía	22,000
Luz de freno	Halógena	* Lo que ocurra primero	
Luz de posición delantera	Halógena		
Luz de posición trasera	Halógena		
Cargador USB	Si		
Seguro de Timón	Si		
Parador Central	Si		

