## LEO 125 RALLY 2024

### **ESPECIFICACIONES**

Código	-		
Año de Modelo	2024		
Marca	Ssenda		
Tipo de moto	Cub		
Colores disponibles	Rojo		
Posición de manejo	Recta		
Número de asientos	2		
Origen de la marca	China		
País de fabricación	China		



ROJO

### **MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO**

Cilindrada (cc)	125	
Nro de cilindros	_ den n /	
Torque RPM	7,500	
Tipo	4 tiempos OHC A cadenilla / Euro III	
Potencia (hp)	8.71	
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)	1.05		
Rendimiento * (km/gl)	160		
Autonomía * (km) 168			

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

#### **TRANSMISIÓN**

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



# LEO 125 RALLY 2024

**SSENDA** 

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN	
Ancho de llanta delantera (mm)	110	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales
Alto de llanta delantera (%)	90	Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	13		
Material de aro delantero	Aleación de Magnesio		
Ancho de llanta posterior (mm)	110		
Alto de llanta posterior (%)	90		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	13		
Material de aro posterior	Aleación de Magnesio		
Cámara	Con cámara (Tubetype)		
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO	
Distancia del asiento al	107.5	Tipo	Analógico
piso (cm)		Velocímetro	Si
Peso (kg)	90	Tacómetro	No
Carga útil (kg)	150	Medidor de gasolina	Si
Largo (cm)	192	Indicador de marcha	Si
Ancho (cm)	67	engranada	
Alto (cm)	106	Reloj	
		Medidor de Carga de Batería	· ·
		Recordatorio de Mantenimiento	
ADICIONALES		GARANTÍA *	
Luz Principal (baja y alta)	Halógena	Meses de garantía	12
Luces direccionales	Halógena	Kilómetros de garantía	10,000
Luz de freno	Halógena	* Lo que ocurra primero	
Luz de posición delantera	LED		
Luz de posición trasera	Halógena		
Cargador USB	Si		
Seguro de Timón	Si		
Parador Central	Si		

