LF125T 2025

ESPECIFICACIONES

| Código | - | | |
|---------------------|---------|--|--|
| Año de Modelo | 2025 | | |
| Marca | Lifan | | |
| Tipo de moto | Scooter | | |
| Colores disponibles | Negro | | |
| Posición de manejo | Recta | | |
| Número de asientos | 2 | | |
| Origen de la marca | China | | |
| País de fabricación | China | | |



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| Cilindrada (cc) | 124.6 | | |
|--|---------------------------|--|--|
| Nro de cilindros | 1-1-1 | | |
| Diámetro por carrera (mm) | 51x54 | | |
| Ratio de compresión | 8.8 : 1 | | |
| Torque (Nm) | 8 | | |
| Torque RPM | 6,500 | | |
| Tipo | 4 tiempos OHC a cadenilla | | |
| Potencia (hp) | 8 | | |
| Encendido | CDI | | |
| Sistema de Arranque Eléctrico y Mecánico (botón y pedal) | | | |
| Enfriamiento | Aire | | |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| Octanaje | 90 | |
|----------------------------------|-----------------------------|--|
| Sistema de combustible | Distribución por Carburador | |
| Sistema de combustible (Detalle) | Con diafragma | |
| Capacidad del tanque (gl) | 1.58 | |
| Rendimiento * (km/gl) | 140 | |
| Autonomía * (km) | 221.2 | |

 $^{^{\}star}$ Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| Sistema de frenos ABS (delantero) | - | |
|-------------------------------------|---------------------|--|
| Tipo de freno delantero | Tambor Mecánico | |
| Freno delantero (detalle) | Zapatas expandibles | |
| Diámetro freno delantero (mm) | 120 | |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | 4 | |
| Tipo de freno posterior | Tambor Mecánico | |
| Freno posterior (detalle) | Zapatas expandibles | |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 120 | |

TRANSMISIÓN

| Transmisión | Automática | Automática | |
|-------------------------|------------|------------|--|
| Nro. de cambios | - | | |
| Velocidad máxima (km/h) | 90 | | |



LIFAN

LF125T 2025

| AROS Y LLANTAS | | SUSPENSIÓN | |
|--------------------------------------|------------|----------------------------------|--|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 100 | Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales |
| Alto de llanta delantera (%) | 90 | Suspensión posterior | Doble amortiguador lateral |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 10 | | |
| Material de aro delantero | Aleación | | |
| Aro delantero (detalle) | Sin cámara | | |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 100 | | |
| Alto de llanta posterior (%) | 90 | | |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 10 | | |
| Material de aro posterior | Aleación | | |
| Aro posterior (detalle) | Sin cámara | | |
| Cámara | | | |
| PESO Y DIMENSIONES | | TABLERO | |
| Despeje del suelo (cm) | 12 | Tipo | Analógico |
| Distancia del asiento al | 74 | Velocímetro | Si |
| piso (cm) | 400 | Tacómetro | |
| Distancia entre ejes (cm) | 90 | Medidor de gasolina | Si |
| Peso (kg) Carga útil (kg) | 140 | Indicador de marcha | |
| Largo (cm) | 180 | engranada Reloj | |
| Ancho (cm) | 74 | Medidor de Carga de | |
| Alto (cm) | 114 | Batería | |
| Allo (clii) | | Recordatorio de Mantenimiento | |
| ADICIONALES | | GARANTÍA * | |
| Luz Principal (baja y alta) | Halógena | Meses de garantía | 24 |
| Luces direccionales | Halógena | Kilómetros de garantía | 20,000 |
| Luz de freno | Halógena | * Lo que ocurra primero | |
| Luz de posición delantera | LED | | |
| Luz de posición trasera | Halógena | | |
| Seguro de Timón | Si | | |
| Parador Central | Si | | |

