

ESPECIFICACIONES

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



VERDE

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 125 |
| Nro de cilindros | 1 |
| Diámetro por carrera (mm) | 52.4x57.8 |
| Ratio de compresión | 9.5:1 |
| Torque (Nm) | 9 |
| Torque RPM | 6,000 |
| Tipo | 4 tiempos OHC |
| Potencia (hp) | 9.11 |
| 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) | Carburador con diafragma |
| Capacidad del tanque (gl) | 1.45 |
| Rendimiento * (km/gl) | 140 |
| Autonomía * (km) | 203 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | - |
| Tipo de freno delantero | Disco Ventilado |
| Freno delantero (detalle) | Con caliper de doble pistón |
| Diámetro freno delantero (mm) | 180 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | - |
| Tipo de freno posterior | Tambor Mecánico |
| Freno posterior (detalle) | Tambor mecánico |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 130 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|------------|
| Transmisión | Automática |
| Nro. de cambios | - |
| Velocidad máxima (km/h) | 95 |

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 90 |
| Alto de llanta delantera (%) | 80 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 10 |
| Material de aro delantero | Aleación |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 90 |
| Alto de llanta posterior (%) | 80 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 10 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Cámara | Sin cámara (Tubeless) |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-----|
| Despeje del suelo (cm) | 23 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 80 |
| Distancia entre ejes (cm) | 125 |
| Peso (kg) | 95 |
| Carga útil (kg) | 140 |
| Largo (cm) | 185 |
| Ancho (cm) | 80 |
| Alto (cm) | 120 |

ADICIONALES

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

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|---|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales Horquillas telescópicas de 33 mm de diámetro |
| Suspensión posterior | Doble amortiguador lateral |

TABLERO

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

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 24 |
| Kilómetros de garantía | 20,000 |

* Lo que ocurra primero