

## ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2024
Marca	Wanxin
Tipo de moto	Pistera
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)	150
Nro de cilindros	1
Tipo	4 tiempos OHV
Potencia (hp)	11.4
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)	-
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)	Simple
Capacidad del tanque (gl)	2.77
Rendimiento * (km/gl)	120
Autonomía * (km)	332.4

## TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	5
Velocidad máxima (km/h)	100

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

## AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	90
Alto de llanta delantera (%)	90
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17
Material de aro delantero	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	110
Alto de llanta posterior (%)	80
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	Con cámara (Tubetype)

## PESO Y DIMENSIONES

Peso (kg)	125
Carga útil (kg)	150

## ADICIONALES

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

## SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)

## TABLERO

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

## GARANTÍA \*

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	6,000

\* Lo que ocurra primero