KALLPA 150 2024

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2024
Marca	JCH
Tipo de moto	Scooter
Colores disponibles	Gris
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Perú
País de fabricación	China



GRIS

MOTOR Y SISTEMA ELÉC	TRICO
Cilindrada (cc)	149.6
Nro de cilindros	
Torque (Nm)	9.2
Torque RPM	5,500
Tipo	4 tiempos OHC A cadenilla
Potencia (hp)	7.9
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)	1.24	
Rendimiento * (km/gl)	113	
Autonomía * (km)	140.12	

^{*} Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

11	LIV	UJ	

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Caliper doble píston
Diámetro freno delantero (mm)	
Sistema de frenos ABS (posterior)	1
Tipo de freno posterior	Tambor Hidráulico
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	·

TRANSMISIÓN

Transmisión	Automática	
Nro. de cambios	-	
Velocidad máxima (km/h)	80	





JCH

KALLPA 150 2024

Ancho de llanta delantera	130	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas
(mm)		Suspensión posterior	Doble amortiguador latera
Alto de llanta delantera (%)	60	Cuspension proteine.	2 obje amortigadae i atore
Diámetro de aro delantero pulgadas)	13		
Material de aro delantero	Aleación		
Aro delantero (detalle)	Sin cámara		
Ancho de llanta posterior (mm)	130		
Alto de llanta posterior %)	60		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	13		
Material de aro posterior	Aleación		
Aro posterior (detalle)	Sin cámara		
Cámara			
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO	
Despeje del suelo (cm)	20	Tipo	Digital
Distancia del asiento al	80	Velocímetro	Si
		Tacómetro	Si
Distancia entre ejes (cm)	144	Tacómetro Medidor de gasolina	Si Si
Distancia entre ejes (cm) Peso (kg)	98	Medidor de gasolina Indicador de marcha	
Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg)		Medidor de gasolina	Si -
Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg)	98	Medidor de gasolina Indicador de marcha	
Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm)	98 150	Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de	Si -
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	98 150 196	Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj	Si -
Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	98 150 196 71	Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de	Si -
Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	98 150 196 71	Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento	Si -
Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	98 150 196 71 123	Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento GARANTÍA *	Si - Si -
Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm) ADICIONALES Cargador USB	98 150 196 71 123	Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento GARANTÍA * Meses de garantía	Si - Si - 12



