

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2020
Marca	Lifan
Tipo de moto	Cub
Colores disponibles	Blanco
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	China
País de fabricación	China



BLANCO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	107
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	51x54
Ratio de compresión	9.2 :1
Torque (Nm)	7
Torque RPM	8,000
Tipo	4 tiempos OHV
Potencia (hp)	7
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Mecánico (pedal de arranque)
Enfriamiento	Aire

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador
Capacidad del tanque (gl)	0.98
Rendimiento * (km/gl)	180
Autonomía * (km)	180

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	No
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	80
Sistema de frenos ABS (posterior)	No
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	50

TRANSMISIÓN

Transmisión	Semiautomática
Nro. de cambios	4
Velocidad máxima (km/h)	75

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	80
Alto de llanta delantera (%)	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17
Material de aro delantero	Aleación
Aro delantero (detalle)	Aro de aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	80
Alto de llanta posterior (%)	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Aleación
Aro posterior (detalle)	Aro de aleación
Cámara	-

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	13
Distancia del asiento al piso (cm)	75
Distancia entre ejes (cm)	120
Peso (kg)	100
Carga útil (kg)	120
Largo (cm)	182
Ancho (cm)	70
Alto (cm)	80

GARANTÍA *

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	10,000

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral

TABLERO

Tipo	Analógico
Velocímetro	Si
Tacómetro	No
Medidor de gasolina	Si
Indicador de marcha engranada	-
Reloj	-
Medidor de Carga de Batería	-
Recordatorio de Mantenimiento	-