

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2022
Marca	B52
Tipo de moto	Cub
Colores disponibles	Gris
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Perú
País de fabricación	Perú



GRIS

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	110
Nro de cilindros	1
Tipo	4 tiempos OHC a cadenilla
Potencia (hp)	6.96
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)	Simple
Capacidad del tanque (gl)	0.92
Rendimiento * (km/gl)	142
Autonomía * (km)	142

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	-
Sistema de frenos ABS (posterior)	-
Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	-

TRANSMISIÓN

Transmisión	Semiautomática
Nro. de cambios	4
Velocidad máxima (km/h)	80

AROS Y LLANTAS

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

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	19
Distancia del asiento al piso (cm)	84
Distancia entre ejes (cm)	127
Largo (cm)	107
Ancho (cm)	712
Alto (cm)	128

ADICIONALES

Cargador USB	Si
Seguro de Timón	Si

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas
Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral

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	12,000

* Lo que ocurra primero