

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2021
Marca	Bruno
Tipo de moto	Deportiva
Colores disponibles	Azul, Rojo
Posición de manejo	Inclinada
Número de asientos	2
Origen de la marca	Perú
País de fabricación	China



AZUL

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	250
Nro de cilindros	1
Torque (Nm)	18
Torque RPM	8,000
Tipo	4 tiempos OHC Con balanceador
Potencia (hp)	16
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aire

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	De un solo cuerpo
Capacidad del tanque (gl)	3.69
Rendimiento * (km/gl)	110
Autonomía * (km)	405

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Discos dobles Ventilados
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	270
Sistema de frenos ABS (posterior)	-
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	230

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	6
Velocidad máxima (km/h)	120

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	110
Alto de llanta delantera (%)	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17
Material de aro delantero	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	140
Alto de llanta posterior (%)	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	-

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	21
Distancia del asiento al piso (cm)	74
Distancia entre ejes (cm)	139
Peso (kg)	136
Carga útil (kg)	163
Largo (cm)	206
Ancho (cm)	71
Alto (cm)	114

ADICIONALES

Cargador USB	Si
Seguro de Timón	Si

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) Monoshock

TABLERO

Tipo	Analógico-Digital
Velocímetro	Si
Tacómetro	Si
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