JETTOR

ESPECIFICACIONES

Código	-	
Año de Modelo	2020	
Marca	Jettor	
Tipo de moto	Cub	
Colores disponibles	Negro con Gris, Negro con Rojo	
Posición de manejo	Recta	
Número de asientos	2	
Origen de la marca	Perú	
País de fabricación	China	



NEGRO CON GRIS

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	109
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	50 x 55.5
Ratio de compresión	9.0:1
Torque (Nm)	7.8
Torque RPM	6,000
Tipo	4 tiempos SOHC con balanceador y certificado Euro 3
Potencia (hp)	8
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	90	
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	
Capacidad del tanque (gl)	0.98	
Rendimiento * (km/gl)	170	
Autonomía * (km)	166.6	

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

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	220
Sistema de frenos ABS (posterior)	
Tipo de freno posterior	Tambor
Freno posterior (detalle)	
Diámetro de freno posterior (mm)	110

TRANSMISIÓN

Transmisión	Semiautomática	
Nro. de cambios	4	
Velocidad máxima (km/h)	90	





ADVANCE 110 2020

JETTOR

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN	
Ancho de llanta delantera (mm)	70	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales
Alto de llanta delantera (%)	90	Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17		
Material de aro delantero	Aleación		
Ancho de llanta posterior (mm)	80		
Alto de llanta posterior (%)	90		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17		
Material de aro posterior	Aleación		
Cámara			
PESO Y DIMENSIONES	201	TABLERO	
Despeje del suelo (cm)	13	Tipo	Digital
Distancia del asiento al	76.5	Velocímetro	Si
oiso (cm)		Tacómetro	Si
Distancia entre ejes (cm)	124	Medidor de gasolina	Si
Peso (kg)	91	Indicador de marcha	Si
Carga útil (kg)	100	engranada	
Largo (cm)	194	Reloj	Si
Ancho (cm)	70.5	Medidor de Carga de	
Alto (cm)	112	Batería Recordatorio de Mantenimiento	_
	100		

12 10,000

Kilómetros de garantía
* Lo que ocurra primero

Meses de garantía

