VERSYS 1000 SE 2020

ESPECIFICACIONES

Código	-		
Año de Modelo	2020		
Marca	Kawasaki		
Tipo de moto	Touring - Viajeras		
Colores disponibles	Verde Esmeralda		
Posición de manejo	Recta		
Número de asientos	2		
Origen de la marca	Japón		
País de fabricación	Japón		



VERDE ESMERALDA

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	1,043	
Nro de cilindros	4	
Diámetro por carrera (mm)	77X56	
Ratio de compresión	10.3:1	
Torque (Nm)	102	
Torque RPM	7,500	
Tipo	4 tiempos DOHC con 16 válvulas	
Potencia (hp)	120	
Encendido	TCBI con avance digital	
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua	

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	
Sistema de combustible	Inyección electrónica	
Sistema de combustible (Detalle)	DFI con cuerpos de admisión Keihin ETV (4) de 38 mm	
Capacidad del tanque (gl)	5.49	
Rendimiento * (km/gl)	56.78	
Autonomía * (km)	311.72	

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

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si	
Tipo de freno delantero	Discos dobles Ventilados y Lobulados	
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de 4 pistones	
Diámetro freno delantero (mm)	310	
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si	
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado	
Freno posterior (detalle)	Individual con cáliper de un pistón	
Diámetro de freno posterior (mm)	250	

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica 6	
Nro. de cambios		
Velocidad máxima (km/h)	237	





VERSYS 1000 SE 2020

KAWASAKI

Ancho de llanta delantera	120	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas invertidas de	
(mm)			43 mm con amortiguación en	
Alto de llanta delantera (%)	70		compresión y extensión KECS controlada y ajuste manual de precarga de muelle	
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) d anclaje horizontal Unitrak, choque d	
Material de aro delantero	Aleación		carga de gas BFRC con depósito multimodal, amortiguación en	
Ancho de llanta posterior (mm)	180		compresión y extensión KECS controlada con precarga de muelle	
Alto de llanta posterior (%)	55			
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17			
Material de aro posterior	Aleación			
Cámara				
PESO Y DIMENSIONES	201	<u>TABLERO</u>		
Despeje del suelo (cm)	15	Tipo	Analógico-Digital	
Distancia del asiento al piso (cm)	84	Velocímetro	Si	
Distancia entre ejes (cm)	151.8	Tacómetro	Si	
Peso (kg)	250	Medidor de gasolina	Si	
Carga útil (kg)	160	Indicador de marcha engranada	Si	
Largo (cm)	227	Reloj	Si	
Ancho (cm)	95	Medidor de Carga de		
Alto (cm)	150	Batería		
	Recordatorio de Mantenimiento			
ADICIONALES		GARANTÍA *		
Seguro de Timón	Si	Meses de garantía	12	
		Kilómetros de garantía	12,000	

^{*} Lo que ocurra primero

