YZF-R15 VER.3.0 2020

ESPECIFICACIONES

Código	-	
Año de Modelo	2020 Yamaha	
Marca		
Tipo de moto	Deportiva	
Colores disponibles	Azul, Gris Mate	
Posición de manejo	Inclinada	
Número de asientos	2	
Origen de la marca	Japón	
País de fabricación	India	



AZUL

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	155
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	58x58.7
Ratio de compresión	11.6:1
Torque (Nm)	14.7
Torque RPM	8,500
Tipo	4 tiempos SOHC con 4 válvulas variables por cilindro
Potencia (hp)	19.3
Encendido	TCI (Control de encendido por transistor)
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	-
Diámetro freno delantero (mm)	282
Sistema de frenos ABS (posterior)	
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	220

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95	
Sistema de combustible	Inyección electrónica	
Capacidad del tanque (gl)	2.9	
Rendimiento * (km/gl)	120	
Autonomía * (km)	348	

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

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	6	
Velocidad máxima (km/h)	140	



Ancho de llanta delantera	100	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas
(mm)	100		convencionales Horquilla telescópica
Alto de llanta delantera (%)	80	Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17		
Material de aro delantero	Aleación		
Aro delantero (detalle)	Aleación de aluminio		
Ancho de llanta posterior (mm)	140		
Alto de llanta posterior %)	70		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17		
Material de aro posterior	Aleación		
Aro posterior (detalle)	Aleación de aluminio		
Cámara			
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO	
Despeje del suelo (cm)	17	Tipo	Digital
Distancia del asiento al	04.5	Valasím stra	
	81.5	Velocímetro	Si S:
piso (cm)	132.5	Tacómetro	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm)		Tacómetro Medidor de gasolina	
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg)	132.5	Tacómetro	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg)	132.5 137	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	132.5 137 150	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	132.5 137 150 199	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	132.5 137 150 199 72.7	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	132.5 137 150 199 72.7	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm)	132.5 137 150 199 72.7	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de	Si



* Lo que ocurra primero