

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2017
Marca	Yamaha
Tipo de moto	Scooter
Colores disponibles	Negro
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Japón
País de fabricación	Japón



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	530
Nro de cilindros	2
Diámetro por carrera (mm)	68x73
Ratio de compresión	10.9:1
Torque (Nm)	52.9
Torque RPM	5,250
Tipo	4 tiempos DOHC
Potencia (hp)	45
Encendido	TCI (Control de encendido por transistor)
Sistema de Arranque	-
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Electrónico
Capacidad del tanque (gl)	3.9
Rendimiento * (km/gl)	71
Autonomía * (km)	276.9

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si
Tipo de freno delantero	Disco
Freno delantero (detalle)	Doble disco ventilado
Diámetro freno delantero (mm)	267
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si
Tipo de freno posterior	Disco
Freno posterior (detalle)	Disco ventilado
Diámetro de freno posterior (mm)	282

TRANSMISIÓN

Transmisión	Automática
Nro. de cambios	-
Velocidad máxima (km/h)	160

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	120
Alto de llanta delantera (%)	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	15
Material de aro delantero	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	160
Alto de llanta posterior (%)	60
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	15
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	-

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	12.5
Distancia del asiento al piso (cm)	80
Distancia entre ejes (cm)	157.5
Peso (kg)	213
Largo (cm)	220
Ancho (cm)	76.5
Alto (cm)	142

GARANTÍA *

Meses de garantía	24
Kilómetros de garantía	20,000

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Suspensión posterior	Unidad basculante de aluminio

TABLERO

Tipo	-
Velocímetro	Si
Tacómetro	Si
Medidor de gasolina	Si
Indicador de marcha engranada	-
Reloj	-
Medidor de Carga de Batería	-
Recordatorio de Mantenimiento	-