

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|--------------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2018 |
| Marca | Yamaha |
| Tipo de moto | Touring - Viajeras |
| Colores disponibles | Gris Oscuro, Azul |
| Posición de manejo | Recta |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | Japón |
| País de fabricación | Japón |



GRIS OSCURO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|---|
| Cilindrada (cc) | 1,199 |
| Nro de cilindros | 2 |
| Diámetro por carrera (mm) | 98x79.5 |
| Ratio de compresión | 11:1 |
| Torque (Nm) | 117 |
| Torque RPM | 6,000 |
| Tipo | 4 tiempos DOHC |
| Potencia (hp) | 112 |
| Encendido | TCI (Control de encendido por transistor) |
| Sistema de Arranque | - |
| Enfriamiento | Líquido con radiador de agua |

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | Si |
| Tipo de freno delantero | Disco |
| Freno delantero (detalle) | Doble disco lobulado ventilado |
| Diámetro freno delantero (mm) | 310 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si |
| Tipo de freno posterior | Disco |
| Freno posterior (detalle) | Disco lobulado ventilado |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 282 |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Inyección electrónica |
| Sistema de combustible (Detalle) | Electrónica |
| Capacidad del tanque (gl) | 6.07 |
| Rendimiento * (km/gl) | 68.2 |
| Autonomía * (km) | 414 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 6 |
| Velocidad máxima (km/h) | 230 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 110 |
| Alto de llanta delantera (%) | 80 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 19 |
| Material de aro delantero | Aleación |
| Aro delantero (detalle) | Rayos tejidos |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 150 |
| Alto de llanta posterior (%) | 70 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Aro posterior (detalle) | Rayos tejidos |
| Cámara | - |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-------|
| Despeje del suelo (cm) | 19 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 84.5 |
| Distancia entre ejes (cm) | 154 |
| Peso (kg) | 265 |
| Carga útil (kg) | 200 |
| Largo (cm) | 225.5 |
| Ancho (cm) | 98 |
| Alto (cm) | 141 |

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 24 |
| Kilómetros de garantía | 20,000 |

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|--|
| Suspensión delantera | Horquilla telescópica invertida de 43 mm de diámetro |
| Suspensión posterior | Brazo oscilante. Amortiguador de rebote y precarga regulable. Amortiguador único |

TABLERO

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