



Colores Disponibles | 

## Especificaciones

Longitud total	1485 mm (58,5 pulgadas)
Ancho total	1020 mm (40,2 pulgadas)
Altura total	991 mm (39,0 pulgadas)
Distancia entre ejes	1030 mm (40,6 pulgadas)
Distancia al suelo	210 mm (8,3 pulgadas)
Radio de giro mínimo	3,0 m (9,84 pies)
Peso en vacío	130,4 kg (287 libras)
Carga máxima	82,0 kg (181 libras)
Ciclo de combustión	4 tiempos
Sistema de refrigeración	Enfriado por aire
Tren de válvulas	SOHC
Número de cilindros	Cilindro único
Desplazamiento	112 cm <sup>3</sup>
Diámetro × carrera	52,4 × 51,8 mm (2,06 × 2,04 pulg.)
Relación de compresión	9,2: 1
Presión de compresión	1218–1568 kPa/512 r/min)
Combustible recomendado en el plano	Gasolina sin plomo (Gasohol (E10) aceptable)
Octanaje mínimo de investigación	93 octanos
Capacidad del tanque de combustible	6,7 L (1,8 gal EE.UU., 1,5 gal imp.)
Cantidad de reserva de combustible	1,8 L (0,49 gal EE.UU., 0,41 gal imp.)
Sistema de lubricación	Cárter húmedo
Marca recomendada	YAMALUBE
Voltaje del sistema	12 V

## CARACTERÍSTICAS

- Alojamiento confortable
- Neumáticos optimizados
- Poder de frenado seguro
- Chasis deportivo
- Transmisión automática
- Arrancador eléctrico



[www.yamahamotos.cl](http://www.yamahamotos.cl)



[yamaha motos chile](#)



[yamahamotoschile](#)

### Consideraciones para la duración de la vida Útil de la Motocicleta

- 1.- Bajo condiciones de uso normales, excluyendo competencias tanto amateur como profesionales.
- 2.- Realizando las mantenencias periódicas tal cual lo indica el "TEMPARIO DE MANTENCIONES" de acuerdo con lo establecido por Yamaha.