



Especificaciones

MOTOR

Tipo de motor	2 cilindros, 4 tiempos, refrigerado por líquido, DOCH
Cilindrada exacta	689 cm ³
Diametro por carrera	80.0 x 68.6 mm
Relación de compresión	11.5 : 1
Potencia máxima	74,8 HP a 9000 rpm
Torque máximo	68,0 Nm a 6.500 rpm
Tipo de embrague	Multidisco en baño de aceite
Sistema de lubricación	Cárter húmedo
Sistema de alimentación	Inyección electrónica
Sistema de encendido	TCI
Sistema de arranque	Electrico
Sistema de transmisión	6 velocidades, engrane constante

CHASIS

Bastidor	Chasis tubular
Ángulo del eje delantero	27.0°
Suspensión delantera	26.0°
Recorrido suspensión delantera	200 mm
Suspensión trasera	Basculante con monoamortiguador
Recorrido suspensión trasera	130 mm
Freno delantero	Disco hidráulico, Ø 282 mm
Freno trasero	Disco hidráulico, Ø 245 mm
Neumático delantero	90/90 R-21 Pirelli®Scorpion® Rally STR
Neumático trasero	150/70 R-18 Pirelli®Scorpion® Rally STR

DIMENSIONES

Largo total	2.370 mm
Ancho total	905 mm
Altura total	1.455 mm
Distancia entre ejes	1.595 mm
Distancia mínima al suelo	240 mm
Peso en orden de marcha	205 kg
Capacidad depósito combustible	16 L

CARACTERÍSTICAS

- Nueva Pantalla TFT en color de cinco pulgadas.
- Nuevos modos ABS.
- Nueva conectividad para teléfonos inteligentes Yamaha Y-connect.
- Carenado superior y versátil.



www.yamahamotos.cl



[yamaha motos chile](https://www.facebook.com/yamahamotoschile)



[yamahamotoschile](https://www.instagram.com/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.