

TRACER 9 GT

SPORT TOURING



Colores Disponibles



Especificaciones

MOTOR

Cilindrada exacta	889 CC
Disposición	En línea
Distribución	DOHC
Válvulas por cilindro	4
Alimentación	Inyección electrónica
Refrigeración	Líquida
Diámetro por carrera	78 mm x 62.1 mm
Compresión	11.5 :1
Potencia máxima declarada	119 CV a 10.000 rpm
Par máximo declarado	93 Nm a 7.000 rpm
Embrague	Multidisco en baño de aceite
Accionamiento	Mecánico; por cable

CHASIS

Tipo de chasis	Doble viga de aluminio
Tipo de suspensión delantera	Horquilla invertida
Diámetro de barras	41 mm
Recorrido	130 mm
Tipo basculante	Doble brazo
Material	Aluminio
Tipo de suspensión trasera	1 amortiguador
Recorrido	122 mm
Sistema freno delantero	2 discos
Sistema freno trasero	Disco

DIMENSIONES

Longitud máxima	2.175 mm
Anchura máxima	885 mm
Altura máxima	1.430 mm
Distancia entre ejes	1.500 mm
Altura de asiento	100 mm
Ángulo de lanzamiento	24 °
Capacidad del depósito	19 l.
Peso declarado	213 Kg

CARACTERÍSTICAS

- Nuevo motor Euro5 de 890 cc.
- Embrague A&S asistencia y deslizamiento que permite usar resortes más blandos.
- Chasis y basculante más ligeros.
- Iluminación full-LED.



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.

Duración de la motocicleta

Modelo TRACER 9 GT

Vida útil de la Motocicleta (En Años) 8

Disponibilidad de los respuestos posterior a ser discontinuada (En Años) 4