

YBR-125



Colores Disponibles



CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento en combustible
- Capacidad de carga, parrilla trasera
- Caja de 5 velocidades

Especificaciones



MOTOR

Tipo de motor	4tiempos, monocilíndrico, refrigerado por aire, SOHC
Cilindrada exacta	124 cm ³
Diametro por carrera	54,0 x 54,0 mm
Relación de compresión	10,0 ± 0,5:1
Potencia máxima	7,4kW (10,1PS) a 7.800 rpm
Torque máximo	9,5Nm (1,0kg-m) a 6.500rpm
Tipo de embrague	Multidisco en baño de aceite
Sistema de lubricación	Cárter húmedo
Sistema de alimentación	Carburador BS25
Sistema de encendido	CDI
Sistema de arranque	Eléctrico y pedal
Sistema de transmisión	5 velocidades, engrane constante
Transmisión final	Cadena

CHASIS

Bastidor	Tipo Diamante
Ángulo del eje delantero	26.3°
Avance	92 mm
Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Trayectoria de la rueda	120 mm
Suspensión trasera	Brazo basculante con doble amortiguador
Trayectoria de la rueda	105 mm
Freno delantero	Disco hidráulico, Ø245 mm
Freno trasero	Disco hidráulico, Ø 130 mm
Neumático delantero	2.75-18 42P
Neumático trasero	90/90-18 57P

DIMENSIONES

Largo total	1.970 mm
Ancho total	745 mm
Altura total	1.070 mm
Distancia entre ejes	1290 mm
Distancia mínima al suelo	160 mm
Peso en orden de marcha	121 mm
Capacidad depósito de combustible	13 L