



YZ-85LW

DATOS GENERALES

CHASIS

Bastidor:	Semi doble cuna
Suspensión delantera:	Horquilla telescópica invertida
Trayectoria de la rueda:	287 mm
Ángulo del eje delantero:	26,9°
Avance:	105 mm
Suspensión trasera:	Brazo basculante con articulaciones
Freno delantero:	Disco hidráulico, Ø 220 mm
Freno trasero:	Disco hidráulico, Ø 190 mm
Neumático delantero:	70/100-19, con cámara
Neumático trasero:	90/100-16, con cámara

DIMENSIONES

Largo total:	1.903 mm
Ancho total:	758 mm
Altura total:	1.205 mm
Altura del asiento:	904 mm
Distancia entre ejes:	1.286 mm
Distancia mínima al suelo:	393 mm
Peso en orden de marcha:	73 kg
Capacidad depósito de combustible:	5 L
Capacidad de aceite transmisión (total):	0,55 L

MOTOR

Tipo de motor:	2 tiempos, refrigerado por líquido, inducción por válvula de láminas
Cilindrada:	84 cm ³
Diámetro x carrera:	47,5 x 47,8 mm
Relación de compresión:	8,2 : 1
Tipo de embrague:	Húmedo, multidisco
Sistema de alimentación:	Carburador Keihin PWK28
Sistema de arranque:	Pedal
Sistema de encendido:	CDI
Sistema de lubricación:	Mezcla previa, YAMALUBE 2R, 32:1
Transmisión:	6 velocidades, engrane constante
Transmisión final:	Cadena