



YZZ1000R (B57G)

### Motor

Tipo	Tricilíndrico, 4T, DOHC, Refrigeración líquida
Cilindrada	998 cc
Diámetro x carrera	80 x 66,2 mm
Relación de compresión	11.3:1
Lubricación	Cárter seco
Alimentación	Inyección electrónica
Embrague	Multidisco en baño de aceite
Encendido	TCI
Arranque	Eléctrico
Transmisión	Caja Secuencial - 5 velocidades y reversa
Transmisión final	Cardan - 2WD & 4WD con bloqueo de diferencial

### Chasis

Chasis	Tubular de acero
Suspensión delantera	Doble suspensión independiente
Recorrido delantero	237,1 mm
Suspensión trasera	Doble suspensión independiente
Recorrido trasero	272,7 mm
Freno delantero	Disco doble de 244,5 mm x 5,5 mm
Freno trasero	Disco doble de 244,5 mm x 5,5 mm
Neumático delantero	27x9.00R-14
Neumático trasero	27x11.00R-15

### Dimensiones

Longitud total	3121 mm
Ancho total	1626 mm
Alto total	1834 mm
Distancia entre ejes	2300 mm
Distancia mínima del suelo	330 mm
Peso en orden de marcha (con aceite y combustible)	705 Kg
Capacidad de combustible	34 Lts
Cap. depósito aceite (Cambio periódico)	2,7 Lts