

DATOS TECNICOS
80

EVO

CICLO

Chasis	Acero
Entre ejes	1230 mm
longitud máxima	1925 mm
anchura máxima	815 mm
altura máxima desde el suelo	1127 mm
Altura asiento	678 mm
altura del cárter al suelo	325 mm
altura estriberas	375 mm
Capacidad despósito	2,5 l.
Reserva	0,5 l.
Capacidades circuito de refrigeración	600 cc
Suspensión delantera	Horquilla hidraulica con barras \varnothing 38 mm
Suspensión trasera	Amortiguador monoshock con regulación de la precarga del muelle y del freno en extensión
Cursa amortiguador	41 mm
Cursa rueda anterior	165 mm
Cursa rueda posterior	150 mm
Freno anterior	disco inox \varnothing 185 mm n.2 pistones opuestos
Freno posterior	disco inox \varnothing 150 mm n.2 pistones opuestos
Llanta anterior	21 x 1,6 - 36 agujeros
Llanta posterior	18 x 1,85 - 36 agujeros
Cubierta anterior	2,75 - 21
Cubierta posterior	4,00 - 18

MOTOR

Tipo	Monocilindrico, 2 tiempos, refrigerado liquido, admision laminas al carter
Diámetro	48 mm
Cursa	44 mm
Cilindrada	79,6cc
Relación de compresión	14,7 : 1
Ignición	Hidria
Bujía	Champion RN3C
Engrase	mezcla con combustible (aceite sintético 1,5 %)
Alimentación	carburador
Carburador	Dell'Orto PHBG 21
Embrague	Discos multiples en baño de aceite
Transmisión primaria	Z. 20/77
Cambio	6 velocidades
Transmisión secundaria	Z. 11/60
Aceite motor/embrague	SAE 20W/30 (300cc)