

## DATOS TECNICOS ALP 4.0

### CICLO

Chasis	acero doble cuna cerrada
Entre ejes	1444 mm
longitud máxima	2208 mm
anchura máxima	850 mm
altura máxima desde el suelo	1240 mm
Altura asiento	863 mm
altura del cárter al suelo	275 mm
altura estriberas	356 mm
Peso	133 kg
Capacidad depósito	10,5 l.
Reserva	3,0 l.
Suspensión delantera	Horquilla hidraulica con barras ø46 mm
Suspensión trasera	Amortiguador monoshock con regulación de la precarga del muelle
Cursa amortiguador	83 mm
Cursa rueda anterior	220 mm
Cursa rueda posterior	220 mm
Freno anterior	disco ø260 mm
Freno posterior	disco ø220 mm
Llanta anterior	1,85 x 21
Llanta posterior	3,00 x 18
Cubierta anterior	1,85 - 21 (90/90 - 21) 54 R
Cubierta posterior	130/90 - 18 - homolog. 140/80 - 18 o 130/80 - 18

### MOTOR

Tipo	Monocilindrico, 4 tiempos, refrigerado aire, monoarbol de levas a la cabeza
Diámetro	79,0 mm
Cursa	71,2 mm
Cilindrada	349cc
Relación de compresión	9,5:1
Carburador	Mikuni BST 33
Alimentación	Gasolina
Arranque	Electrico
Engrase	forzado
válvulas	4
Ignición	Electronica
Bujía	NGK CR9EK - DENSO U27ETR
Embrague	Discos multiples en baño de aceite
Transmisión primaria	Z.15/48
Cambio	6 velocidades
Aceite motor	Sae 15W/50 (1.900cc)