



STRATO 150

FICHA TÉCNICA

MOTOR

Tipo: Monocilíndrico, 4 T , refrigerado por aire forzado

Cilindrada (cc): 149,9 c.c.

Diámetro x Carrera (mm): 57,4 x 57,8 m/m

Relación de Compresión: 09:01

Potencia Máxima: 9,33 Hp @ 7200 RPM

Ralentí (RPM): 1.400 (+/-100)

Capacidad de Aceite (Lts): 0,8

SISTEMA COMBUSTIBLE

Capacidad de Estanque (Lts): 8 (incluye 0,8 de reserva) (Sugiere 95 octanos s/plomo)

Alimentación: Por carburador

SISTEMA ELÉCTRICO

Sistema Encendido: Partida Eléctrica y pedal

Batería: YTX7A-BS 12 volts-6 amp.

SISTEMA TRANSMISIÓN

Transmisión / Tipo: Automática con variador

Embrague: Centrifugo

CHASIS

Dimensiones (LxANxAL) mm: 1980 x 780 x 1041

Altura Asiento (mm): 720

Peso en orden de marcha (Kg): 110

SUSPENSIÓN

Delantera: Horquilla con amortiguadores telescópicos hidráulicos

Trasera: 2 amortiguadores hidráulicos integrados al motor

NEUMÁTICOS

Delantero: 130/60-14

Trasero: 130/60-14

FRENOS

Delantero: Disco simple hidráulico

Trasero: Tambor Mecánico c/zapatitas

