



MOTARD 200

FICHA TÉCNICA

MOTOR

Tipo: Monocilíndrico vertical de 4 tiempos, enfriado por aire con eje balanceador

Cilindrada (cc): 200 c.c.

Diámetro x Carrera (mm): 63 x 62 m/m

Relación de Compresión: 9,1:1

Potencia Máxima: 13,4 Hp @ 7 RPM

Torque Máximo: 14,5 Nm @ 6.000 RPM

Ralentí (RPM): 1.400 (+/-100)

Capacidad de Aceite (Lts): 1

CHASIS

Dimensiones (LxANxAL) mm: 2090 / 790 / 1170

Altura Asiento (mm): 835

Peso en orden de marcha (Kg): 127

SUSPENSIÓN

Delantera: Horquilla con amortiguadores telescópicos hidráulicos

Trasera: Brazo Oscilante con 1 amortiguador hidráulico

SISTEMA COMBUSTIBLE

Capacidad de Estanque (Lts): 7,5 (incluye 1,5 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: 5 Velocidades / Mecánica / **Embrague:** Multidisco en baño de aceite.

NEUMÁTICOS

Delantero: 110/70-17

Trasero: 130/70-17

FRENOS

Delantero: Disco simple hidráulico

Trasero: Disco simple hidráulico

