

Ficha técnica de XR 190L 2022

MOTOR

Descripción: 4 tiempos, monocilindrico, OHC, 2 válvulas.

Desplazamiento: 184 CC

Diámetro x carrera: 57.3 X 57.8 mm

Potencia máxima: 15.6 Hp / 7,750 rpm.

Torque: 15.7 N.m / 6,000 rpm

Relación de compresión: 9.5:1

Sistema de enfriamiento: Por aire natural.

Sistema de lubricación: Forzada por bomba trocoidal, con cárter húmedo.

Sistema de arranque: Eléctrico / pedal de arranque.

Sistema de alimentación: PGM-FI.

ACEITE DE MOTOR

Capacidad de aceite de motor: 1.0 l (al drenar) 1.2 l (al desarmar)

Aceite recomendado: 4T Honda GN\$ / SAE: 10W-30 / API: SG o superior / JASO T 903: MA

Encendido: Sistema de encendido: DC_CDI. Bujía std. / Holgura: CPR8EA / 0.8 - 0.9 mm.

SISTEMA ELÉCTRICO

Sistema de carga: Alternador monofásico, 120 W / 5,000 rpm.

Batería: 12V - 4Ah / YTX5L-BS (YUASA)

Sistema de iluminación: Por alternador.

SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Capacidad de tanque: 12.0 litros (Incluye 3.5 l. De reserva).

Velocidad ralentí: 1,400 ± 100 rpm.

CHASIS

Tipo: Cuna semidoble, tubular en acero.

NEUMÁTICOS

Delantero: 90 / 90 - 19" M/C 52P (con cámara).

Trasero: 110 / 90 - 17" M/C 60P (con cámara).

SUSPENSIÓN DELANTERA

Descripción: Horquillas telescópicas, 160 mm de carrera.

SUSPENSIÓN TRASERA

Descripción: Brazo oscilante con un amortiguador central con 149 mm de carrera.

FRENOS

Delantero: Hidráulico, disco sencillo de 240 mm, mordazas de 2 pistones.

Trasero: Tambor mecánico simple, 110 mm de diámetro interno.

DIMENSIONES (MM)

Largo / Ancho / Altura: 2,091" / 811" / 1,125"

Distancia entre ejes: 1,358"

Altura del asiento: 825"

Distancia libre al suelo: 243"

Peso en orden de marcha: 129.0 kg (inc. Equipo estandar, todos los fluidos y tanque de combustible lleno).

FICHA DE DESEMPEÑO

Capacidad máxima de carga: 155 kg. (Incluye peso de conductor, pasajero, carga y accesorios).

Cap. De carga en parrilla: 5.0 kg.

Consumo de combustible: 47 Km/l

Velocidad máxima: 102.0 Km/h.



Honda San Miguel de Allende
hola@hondasma.com | 4151521080

