



# 2023 ELITE

## MOTOR

Descripción	4Tiempos, monocilíndro, SOHC, 2 válvulas.
Desplazamiento	124.9 CC
Diámetro x carrera	52.4 X 57.9 mm
Potencia máxima	8.9 Hp / 7,500 rpm.
Torque	9.9 N.m / 5,500 rpm.
Relación de compresión	9,8:1
Sistema de enfriamiento	Por aire forzado.
Sistema de lubricación	Forzada por bomba trocoidal con cárter húmedo.
Sistema de arranque	Arranque eléctrico.
Sistema de alimentación	PGM-FI.



## ACEITE DE MOTOR

Capacidad de aceite de motor	0.7 lt (al drenar) / 0.8 (al desarmar)
Aceite recomendado:	4 tiempos Honda GN4 / SAE: 10W-30 / API: SG ó superior / JASO T 903 : MA

## ENCENDIDO

Sistema de encendido	Completamente transistorizado.
Bujía std. / Holgura	CPR7EA-9 (NGK) / 0.8 - 0.9 mm

## TREN MOTRIZ

Transmisión	Tipo V-MATIC (por banda)
Embrague	Automático centrífugo en seco.

## SISTEMA ELECTRICO

Sistema de carga	Alternador con salida trifásica, 175 W / 5,000 rpm.
Batería	12V - 6.0 Ah / YTX7L-BS (YUASA)
Sistema de iluminación	Por batería.

## SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Capacidad de tanque	6.4 litros
Velocidad ralenti	1,700 ± 100 rpm
Combustible recomendado	Gasolina sin plomo de 91 octanos o superior.

## CHASIS

Tipo	Tipo cuna, tubular en acero.
------	------------------------------

## NEUMATICOS

Delantero	90 / 90 -12 44 J (sin cámara)
Trasero	100 / 90 -10 56 J (sin cámara)

## SUSPENSION DELANTERA

Descripción	Horquillas telescópicas con 80 mm de carrera..
-------------	--

## SUSPENSION TRASERA

Descripción	Oscilante monoamortiguada, 70 mm de carrera.
-------------	--

## FRENOS

Descripción	Sistema de frenos combinado (CBS)
Delantero	Hidráulico, 1 disco de 190 mm diámetro, con mordaza de 2 pistones.
Trasero	Trasero Tambor mecánico, 130 mm de diámetro, accionado por cable.

## DIMENSIONES (mm)

Largo / Ancho / Altura	1,753 / 686 / 1,120
Distancia entre ejes	1,246
Altura del asiento	755
Distancia libre al suelo	132
Peso en orden de marcha	109.0 kg (inc. Equipo estandar, todos los fluidos y tanque de combustible lleno)

## DESEMPEÑO

Capacidad máxima de carga	174 kg. (Incluye peso de conductor, pasajero, carga y accesorios).
En compartimento central	10.0 kg
Consumo de combustible	46.5 Km/lt.
Velocidad máxima	88.0 Km/h.

