



2023 TRX680FA



MOTOR

Descripción	tiempos, monocilíndrico, OHV, 2 válvulas.
Desplazamiento	675.0 CC
Diámetro x carrera	102.0 X 82.6 mm
Potencia máxima	38.1 Hp / 6,000 rpm.
Torque	48.9 N.m / 5,000 rpm.
Relación de compresión	9.2:1
Sistema de enfriamiento	Por líquido.
Sistema de lubricación	Forzada por bomba trocoidal con cárter humedo.
Sistema de arranque	Eléctrico / auxiliar de retráctil.
Sistema de alimentación	PGM-FI.

ACEITE DE MOTOR

Capacidad de aceite de motor	2.7 lt (al drenar) / 2.9 (al drenar + filtro de aceite) / 4.1 lt (al desarmar)
Aceite recomendado:	4T Honda GN4 / SAE: 10W-30 / API: SG ó superior / JASO T 903 : MA

ENCENDIDO

Sistema de encendido	Completamente transistorizado.
Bujía std. / Holgura	CPR6EB - 9 (NG K) / 0.8 - 0.9 mm

TREN MOTRIZ

Transmisión	Automática con convertidor de torque, 3 velocidades + Reversa + Sist. De cambios elect.
Embrague de cambios 1a, 2a 3a	Em- Multidisco en baño de aceite (Clutch hidráulico controlado eléctricamente).
Tracción Final	Tracción final Trasera / delantera: por flecha directa.
Activación de 4WD	Sistema TraxLok.

SISTEMA ELECTRICO

Sistema de carga	Alternador con salida trifásica de 409 W / 5,000 rpm.
Batería	MF 12V - 18Ah / YTX20L - BS (YUASA)
Sistema de iluminación	Alimentado por batería.

SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Capacidad de tanque	16.8 litros (Incluye 4.5 lt. De reserva)
Velocidad ralentí	1,400 ± 100 rpm
Combustible recomendado	Gasolina sin plomo de 91 octanos o superior

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

Capacidad de anticongelante	1.54 l. (en radiador y motor)
-----------------------------	-------------------------------

CHASIS

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

NEUMATICOS

Delantero	AT 25 X 8 - 12 (MAXXIS M975).
Trasero	AT 25 X 10 - 12 (MAXXIS M978).

SUSPENSION DELANTERA

Descripción	Independiente con doble horquilla, 175 mm de carrera.
-------------	---

SUSPENSION TRASERA

Descripción	Independiente con doble horquilla, 203 mm de carrera.
-------------	---

FRENOS

Delantero	Hidraulico con 2 discos
Trasero	Trasero Hidraulico, disco sencillo.

DIMENSIONES (mm)

Largo / Ancho / Altura	2,117 / 1,235 / 1,206
Distancia entre ejes	1,284
Altura del asiento	876
Distancia libre al suelo	232
Peso en orden de marcha	300.0 kg (inc. Equipo estándar, todos los fluidos y tanque de combustible lleno)

DESEMPEÑO

Capacidad máxima de carga	220 kg. (Incluye peso de conductor, carga y accesorios).
Capac. de carga en parrillas.	Parrilla delantera: 30 kg. / Parrilla trasera: 60 kg.
Capacidad de arrastre.	385 kg.
Consumo de combustible	10.5 Km/l..

