

TALON 1000X

MOTOR

Descripción	2 cilindros en paralelo montado longitudinalmente, OHC, Unicam®, 4 válvulas por cilindro.
Desplazamiento	999cc
Diámetro x carrera	92.0mm X 75.1 mm
Potencia máxima	N/D.
Torque	N/D.
Relación de compresion	10:1
Sistema de enfriamiento	Enfriado por líquido.
Sistema de arranque	Eléctrico. PGM-FI con cuerpo de aceleración de 36mm



ACEITE DE MOTOR

Capacidad de aceite de motor	5.5 lt (al drenar) / 5.8 lt (al drenar + cambio de filtro)
Aceite recomendado:	4 tiempos Honda GN4 / SAE: 10W-30 / API: SG ó superior / JASO T 903 : MA

ENCENDIDO

Sistema de encendido	Completamente transistorizado con avance electrónico.
Bujía std. / Holgura	SILMAR8A9S (NGK) (Bujía de Iridio) / 0.8 - 0.9 mm

TREN MOTRIZ

Transmisión	6 velocidades DCT con sub-transmisión alta/baja + Reversa.
Embrague	Automático, DCT (Doble embrague Multidisco)..
Tracción final	Ejes de transmisión delanteros y traseros directos

SISTEMA ELECTRICO

Sistema de carga	Alternador 0.7 kW @ 5,000 rpm
Batería	12V - 20.0 Ah (10 HR) GYZ20H-A
Sistema de iluminación	Alimentado por batería.

SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Capacidad de tanque	27.5 litros.
Velocidad ralenti	1,200 ± 100 rpm
Combustible recomendado	Gasolina sin plomo de 91 octanos o superior

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

Capacidad de anticongelante	En radiador y motor: 4.1 lt.
Anticongelante recomendado	Pro Honda HP Collant o equivalente. Mezcla 1:1 con agua destilada.

NEUMATICOS

Delantero	28X9.00R15 NHS
Trasero	28X11.00R15 NHS

SUSPENSION DELANTERA

Descripción	Doble horquilla independiente: 370 mm de carrera.
-------------	---

SUSPENSION TRASERA

Descripción	Brazo de arrastre de 3 eslabones de 383mm de carrera
-------------	--

FRENOS

Delantero	Disco Hidráulico doble de 250mm. Sistema de distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)
Trasero	Disco Hidráulico doble de 250mm. Sistema de distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)

DIMENSIONES (mm)

Largo / Ancho / Altura	3,147 / 1625 / 1912 mm
Distancia entre ejes	2,225 mm
Distancia libre al suelo	322 mm
Peso en vacío	677.0 kg (inc. Equipo estándar, todos los fluidos y tanque de combustible lleno)

DESEMPEÑO

Capacidad máxima de carga	332.0 kg. (Incluye peso de conductor, pasajero, carga y accesorios).
Capacidad Plataforma de carga	135.6 kg

Nota: El desempeño se muestra solo como referencia y puede variar dependiendo de las condiciones de manejo, tipo de camino, altura sobre el nivel del mar, peso del piloto entre otros factores.

Importante: Las especificaciones mostradas son las más recientes al momento de la publicación, Honda de México se reserva el derecho de modificarlas sin previo aviso y sin incurrir en ningún tipo de obligación.

