

2023 CBF 160 INVICTA



MOTOR

Descripción	Monocilindrico, SOHC, 2 válvulas.
Desplazamiento	162.7 CC
Diámetro x carrera	57.3 X 63.09 mm
Potencia máxima	15.66 Hp / 8,500 rpm.
Torque	14.76 N.m / 6,500 rpm.
Relación de compresión	10.0:1
Sistema de enfriamiento	Por aire natural.
Sistema de lubricación	Forzada por bomba trocoidal con cárter húmedo.
Sistema de arranque	Eléctrico y Pedal de arranque.
Sistema de alimentación	Carburador de vacío (CV)

ACEITE DE MOTOR

Capacidad de aceite de motor	1.0 lt (al drenar) / 1.2 lt (al desarmar)
Aceite recomendado:	4T Honda GN4 / SAE: 10W-30 / API: SG ó superior / JASO T 903 : MA

ENCENDIDO

Sistema de encendido	Digital CD - C. D. I.
Bujía std. / Holgura	CPR8EA - 9 (NGK) / 0.8 - 0.9 mm

TREN MOTRIZ

Transmisión	5 velocidades, tipo retorno.
Embrague	Multidisco en baño de aceite, operado por cable.
Tracción Final	Por cadena (428 HBS - 132 L)

SISTEMA ELECTRICO

Sistema de carga	Alternador con salida trifásica, 140 W / 5,000 rpm.
Batería	MF 12V - 4Ah / YTX5L - BS (TYBC)
Sistema de iluminación	Por alternador, adicionalmente luz de rebase por batería.

SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Capacidad de tanque	12.0 litros
Velocidad ralentí	1,400 ± 100 rpm
Combustible recomendado	Gasolina sin plomo de 91 octanos o superior.

CHASIS

Tipo	Tipo diamante, tubular en acero.
------	----------------------------------

NEUMATICOS

Delantero	100 / 80 R-17 Sin cámara (MRF Zapper FYM).
Trasero	140 / 70 R-17 Sin cámara (MRF Zapper FYM).

SUSPENSION DELANTERA

Descripción	Horquillas telescópicas con 117 mm de carrera.
-------------	--

SUSPENSION TRASERA

Descripción	Suspensión Mono Shock con ajuste de precarga y 113 mm de carrera.
-------------	---

FRENOS

Delantero	Hidráulico, disco sencillo de 276 mm.
Trasero	Mecánico, tambor de 130 mm de diámetro.

DIMENSIONES (mm)

Largo / Ancho / Altura	2,041 / 783 / 1,067
Distancia entre ejes	1,345
Altura del asiento	794
Distancia libre al suelo	164
Peso en orden de marcha	142.0 kg (inc. Equipo estándar, todos los fluidos y tanque de combustible lleno)

DESEMPEÑO

Capacidad máxima de carga	170 kg. (Incluye peso de conductor, pasajero, carga y accesorios).
Consumo de combustible	45 Km/l
Velocidad máxima	110 Km/h.

