

Ficha técnica **MFS30 BS**



- | | | | | |
|---|--|--|--|---|
|  3 Cilindros |  Inyección electrónica libre de Batería |  Bajo consumo de combustible. |  Alternador |  Sistema de carga |
|  Termostato |  Arranque manual de respaldo |  Fricción del acelerador |  Palanca de cambios en el frente del motor |  Ajuste de fricción de caña simple |
|  Tilt |  Tilt asistido por gas |  Diagnóstico |  Alarma de sobrecalentamiento |  Pintura |

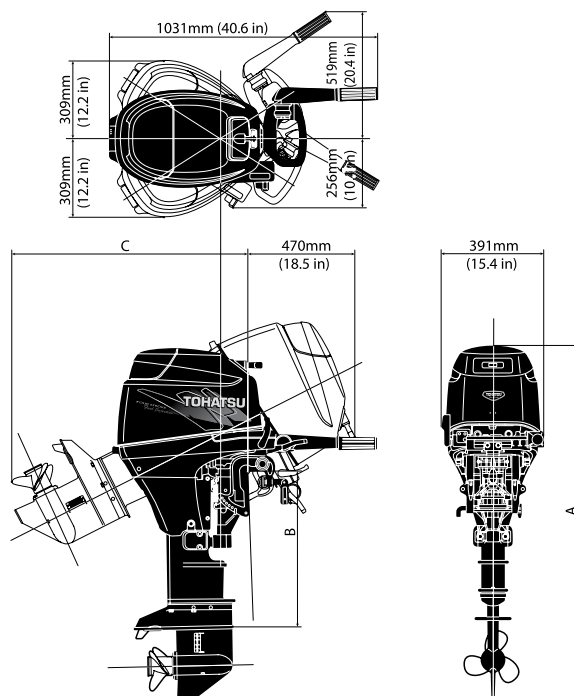
ESPECIFICACIONES

Tipo	4 Tiempos
HP entregado HP (kw)	30 (22.1)
Máxima RPM	5250 - 6250
Consumo de combustible L/Hr (gal/Hr)	10.4 (2.75)
Nº de cilindros	3
Pintón y Carrera mm(in)	61 x 60 (2.40x 2.36)
Desplazamiento	526 (32.09)
Sistema de Lubricación	Trochoid pump
Tipo de combustible	Gasolina 87 octanos o superior
Sistemas de Partida	Eléctrico o manual
Bujía	NGK DCPR6E
Sincronizador de Encendido	Electrónica Avanzada
Alternador	12V 145W 12A
Tipo de Lubricante	API, SF, SG, SH,SJ, SL, o SM FCW 10W-30/40
Volumen del aceite del motor L(qt)	1.8 (1.9) w/filtro de cambio
Tanque de Combustible L(gal)	25 (6.6)
Tipo de control	Control remoto o palanca manual
Caja de Velocidad	Adelante - Neutro - Reversa
Relación de transmisión	1.92 : 1
Rango de propelas	8" - 14"
Altura de transmisión	15", 20"
Peso	71.5 kg

EQUIPAMIENTOS ESTANDAR & OPCIONAL

Tipo	S/L	EFL	EPS/L	EFTL	EPTS/L	EFGS/L
Partida eléctrica	-	●	●	●	●	●
Partida Manual	●	●	●	●	●	●
Descompresor	●	●	●	●	●	●
Seguro de encendido	●	●	●	●	●	●
Sistema de encendido	●	●	●	●	●	●
Alternador	●	●	●	●	●	●
Rectificador	○	●	●	●	●	●
Gas asistido	-	-	-	-	-	●
Levante hidráulico	-	-	-	●	●	-
Helice	●	●	●	●	●	●
Tacómetro analógico	○	○	○	○	○	○
Marcador de levante	-	-	-	○	○	-
Caja control	-	-	●	-	●	-
Estanque de combustible 25L.	●	●	●	●	●	●
Kit de herramienta	●	●	●	●	●	●
Bujías	●	●	●	●	●	●
Protección encendido, caja cambio	●	●	●	●	●	●
Conducción aguas poco profundas	●	●	●	●	●	●
Escape a través de la propela	●	●	●	●	●	●
Sist. de enfriamiento con termostato	●	●	●	●	●	●
Manual del usuario	●	●	●	●	●	●

DIMENSIONES



Peso (Kg/lbs)

Modelo	MF	EF	EFG
Eje Corto:	71.5 (158)	-	82.1 (179)
Eje Largo:	73 (161)	76 (167)	82.5 (182)

Modelo	EFT	EP	EPT
Eje Corto:	-	73 (161)	81 (179)
Eje Largo:	84 (185)	74.5 (164)	82.5 (182)

Dimensiones (mm/in)

Modelo	A	B	C
Eje Corto:	1187 (46.7)	404 (15.9)	742 (29.2)
Eje Largo:	1335 (52.2)	552 (21.7)	870 (34.3)