

MOTOR MARINO

MINI-74

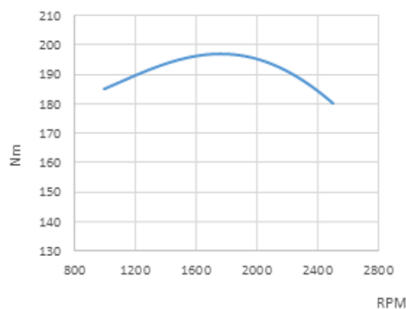
4 cilindros en línea 64.0 CV (47 kW) 2500 R. P. M.

Características generales

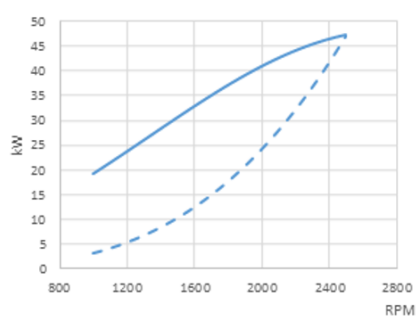
Fabricante motor base	Mitsubishi
Tipo	Diésel, 4 tiempos
Nº de cilindros	4, en línea
Sistema de admisión	Aspiración natural
Diámetro x Carrera	94 mm x 120 mm (3.7 in x 4.72 in)
Cilindrada total	3331 cc
Relación de compresión	22:1
Potencia intermitenteSN_ (ISO3046/1)	64.0 CV (47 kW)
Potencia continua	58.0 CV (42.3 kW)
R. P. M.	2500
Sistema de Inyección	Mecánica e indirecta
Motor de arranque	12 V (2.2 kW)
Alternador	95 A (12 V)
Máximo ángulo en funcionamiento	15 °
Sentido de rotación (visto del lado del volante)	Antihorario
Sistema de refrigeración	Intercambiador de calor por agua marina y circuito cerrado de líquido refrigerante
Peso en seco sin inversor	300 Kg (661.4 lb)
Diámetro int. manguera de agua salada	32 mm (1.26 in)
Diámetro int. manguera aspiración gasoil	8 mm (0.31 in)
Diámetro int. manguera retorno gasoil	- (- in)
Diámetro int. manguera de escape	75 mm (2.95 in)
Certificaciones	-
Cumplimiento de emisiones	EU: RCD II (DIR. 2013/53/EU)

Curvas de rendimiento

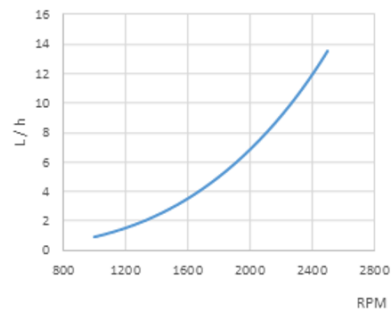
Par en el cigüeñal



Potencia. Según ISO 3046/1



Consumo combustible



Panel



Medidas: 255 x 160mm

Panel SSG 30 12V BLANCO Standard

Cuenta revoluciones con pantalla multifunción

Reloj temperatura refrigerante y presión aceite

Indicador de voltaje y fallo carga de batería

Alarma alta temperatura refrigerante

Alarma baja presión de aceite

Testigo precalentamiento

Protección IP65 frontal y cristal antivaho

Llave 5 posiciones

Accesorios

Equipamiento de serie

Panel de instrumentos SSG 30

Alargo de cableado eléctrico de 4 m

Silentblocks

Bomba de extracción de aceite

Manual del propietario y despiece

Equipamiento opcional y kits

Instalación doble cuadro de instrumentos

Doble alternador

Sistema eléctrico libre masa

Sistema de escape seco

Refrigeración por quilla

Eje o polea toma de fuerza

Toma de calentador

Grupo propulsor: hélice, eje, bocina

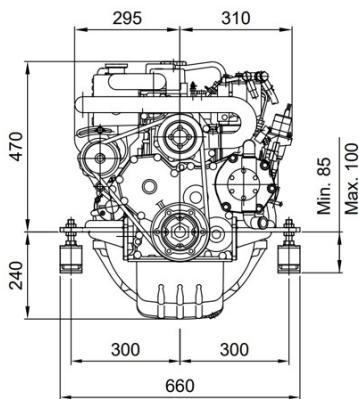
Filtros de agua y gasoil

Mangueras de agua, escape y gasoil

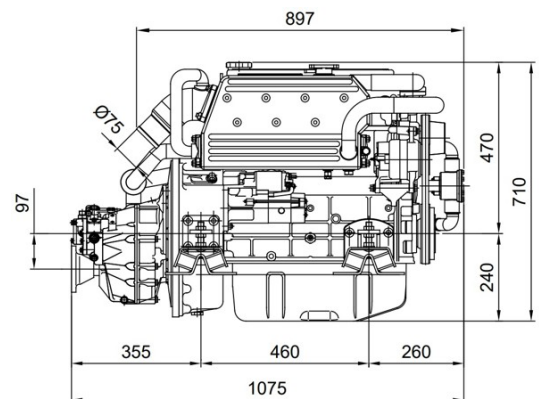
Inversores

Modelo	Tipo	° salida	Reducciones (recreo)	Reducciones (trabajo)	Peso motor con inversor
DMT-25AL	Hidráulico	0°	-	3.32:1	382 Kg (843 Lbs)
DMT-50A	Hidráulico	0°	-	3.12:1-3.45:1	449 Kg (991 Lbs)
TM-170	Hidráulico	0°	2.94:1	2.94:1	380 Kg (838 Lbs)
TM-345	Hidráulico	0°	2.00:1-2.47:1	2.00:1	329 Kg (727 Lbs)
TM-345A	Hidráulico	8°	2.00:1-2.47:1	2.00:1	329 Kg (727 Lbs)
TM-880A	Hidráulico	10°	2.60:1	2.60:1	359 Kg (791 Lbs)
TM-93	Hidráulico	0°	1.51:1-2.09:1-2.40:1-2.77:1	1.51:1-2.09:1-2.40:1-2.77:1	358 Kg (789 Lbs)
TM-93A	Hidráulico	8°	1.51:1-2.09:1-2.40:1	1.51:1-2.09:1-2.40:1	358 Kg (789 Lbs)
TMC-260	Mecánico	0°	2.00:1-2.47:1	2.00:1	322 Kg (711 Lbs)
ZF 68 IV	Hidráulico	12°	1.29:1-1.56:1-2.00:1-2.48:1	1.29:1-1.56:1-2.00:1-2.48:1	367 Kg (809 Lbs)

Medidas



Motor MINI-74 Inv.TM-345 2,00:1



Planos detallados, folletos y manuales están disponibles en la web soleadance.com. Todos los derechos reservados. Las especificaciones técnicas y la presentación están sujetas a variaciones y cambios sin previo aviso. Información no contractual.



Distribuidor autorizado