



MOTOR MARINO

MINI-17

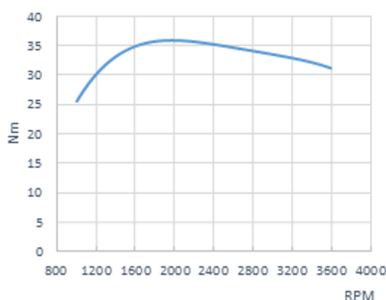
2 cilindros En línea 16.0 CV (11.8 kW) 3600 R. P. M.

Características generales

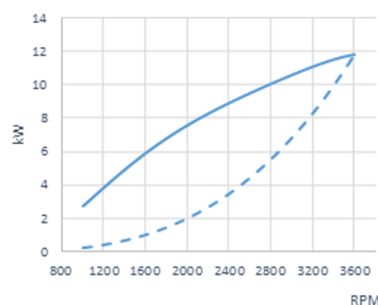
Fabricante motor base	Mitsubishi
Tipo	Diésel, 4 tiempos
Nº de cilindros	2, En línea
Sistema de admisión	Aspiración natural
Diámetro x Carrera	76 mm x 70 mm (2.99 in x 2.76 in)
Cilindrada total	635 cc
Relación de compresión	23:1
Potencia intermitenteSN_ (ISO3046/1)	16.0 CV (11.8 kW)
Potencia continua	14.0 CV (10.6 kW)
R. P. M.	3600
Sistema de Inyección	Mecánica e indirecta
Motor de arranque	12 V (1.2 kW)
Alternador	75 A (12 V)
Máximo ángulo en funcionamiento	25 °
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	95 Kg (209.4 lb)
Diámetro int. manguera de agua salada	20 mm (0.79 in)
Diámetro int. manguera aspiración gasoil	8 mm (0.31 in)
Diámetro int. manguera retorno gasoil	5 mm (5 in)
Diámetro int. manguera de escape	40 mm (1.57 in)
Certificaciones	-
Cumplimiento de emisiones	EU: RCD II (DIR. 2013/53/EU), BSO II, UKCA

Curvas de rendimiento

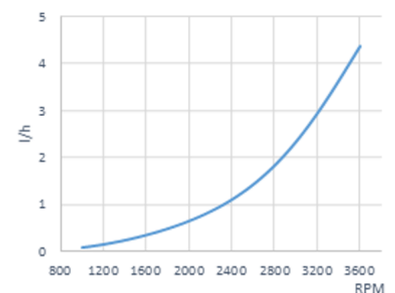
Par en el cigüeñal



Potencia. Según ISO 3046/1



Consumo combustible



Panel



Medidas: 180 x 140mm

Panel Panel SSG 20 12V Blanco Standard

Cuenta revoluciones con pantalla multifunción
Indicador 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



Medidas: 255 x 160mm

Panel Panel SSG 30 12V Blanco Opcional

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 20
Alargo de cableado eléctrico de 3 m
Soportes antivibratorios
Bomba de extracción de aceite
Manual del propietario y despiece

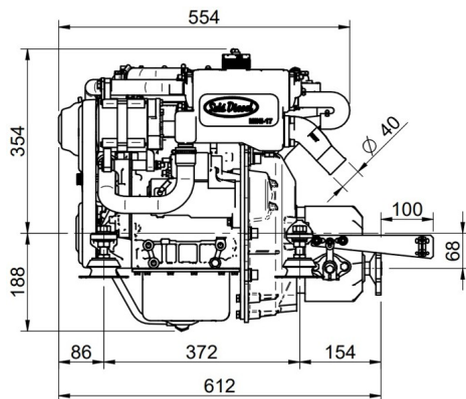
Equipamiento opcional y kits

Cuadro SSG 30
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

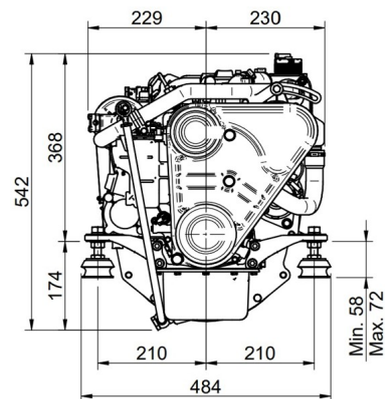
Inversores

Modelo	Tipo	° salida	Reducciones (recreo)	Reducciones (trabajo)	Peso motor con inversor
SP 60	Mecánico	0°	2.15:1-2.38:1	-	140 Kg (308 Lbs)
TMC-40P	Mecánico	0°	1.45:1-2.00:1-2.60:1	1.45:1-2.00:1-2.60:1	105 Kg (232 Lbs)
TMC-60A	Mecánico	7°	2.00:1-2.45:1	2.00:1-2.45:1	110 Kg (243 Lbs)
TMC-60P	Mecánico	0°	2.00:1-2.45:1	2.00:1-2.45:1	110 Kg (243 Lbs)
ZF 15 MIV	Mecánico	15°	2.13:1	2.13:1	116 Kg (257 Lbs)

Medidas



Motor MINI-17 v6 Inv.TMC-40P 2,00:1



Planos detallados, folletos y manuales están disponibles en la web soleadadvance.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