

MOTEUR MARIN

MINI-74

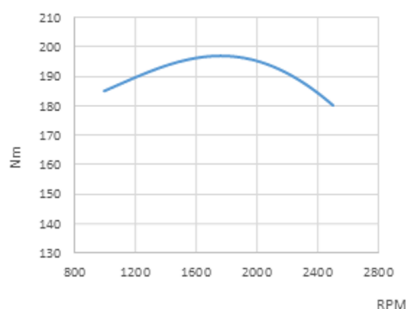
4 Cylindres En ligne 64.0 CV (47 kW) 2500 R. P. M.

Spécifications techniques

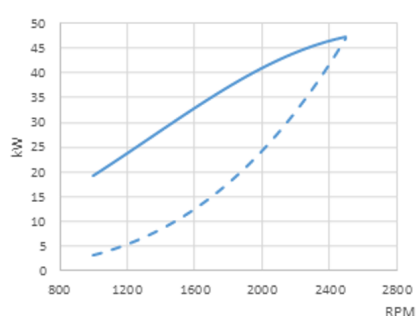
Fabricant du moteur base	Mitsubishi
Type	Diesel, 4 temps
Nombre de cylindres	4, En ligne
Système d'admission	Aspiration naturelle
Diamètre x course	94 mm x 120 mm (3.7 in x 4.72 in)
Cylindrée totale	3331 cc
Taux de compression	22:1
Puissance intermittenteSN_ (ISO3046/1)	64.0 CV (47 kW)
Puissance Continue	58.0 CV (42.3 kW)
R. P. M.	2500
Système d'injection	Mécanique et indirect
Démarrreur	12 V (2.2 kW)
Alternateur	95 A (12 V)
Angle maximum en fonctionnement	15 °
Sens tor. Moteur (vu du coté volant)	Antihoraire
Système de refroidissement	Circuit de refroidissement fermé avec échangeur de chaleur d'eau de mer
Poids sec sans inverseur	300 Kg (661.4 lb)
Diamètre intérieur tuyau d'eau de mer	32 mm (1.26 in)
Diamètre intérieur tuyau d'aspiration diesel	8 mm (0.31 in)
Diamètre intérieur tuyau de retour diesel	- (- in)
Diamètre intérieur tuyau d'échappement	75 mm (2.95 in)
Certificats	-
Conformité des émissions	EU: RCD II (DIR. 2013/53/EU)

Courbes des résultats

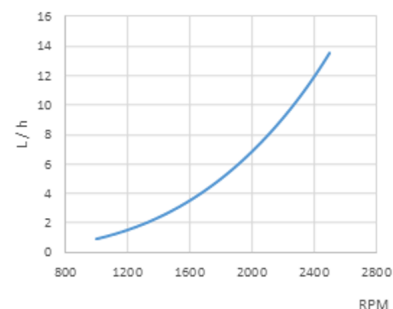
Couple au vilebrequin



Puissance (ISO 3046/1)



Consommation de carburant



Tableau



Dimensions: 255 x 160mm

Tableau Panneau SSG 30 12V Blanc Standard

- Compte-tours avec afficheur multifonction
- Manomètre de température d'eau et de pression d'huile
- Indicateur de tension et défaut de charge de batterie
- Alarme de température d'eau élevée
- Alarme de basse pression d'huile
- Indicateur de préchauffage
- Protection IP65 avant et vitre antibuée
- Clé 5 positions

Accessoires

Équipement standard

- Panneau d'instrumentations SSG 30
- Rallonge de câble 4 m.
- Suspensions souples
- Pompe de vidange d'huile
- Manuel du propriétaire et découpe

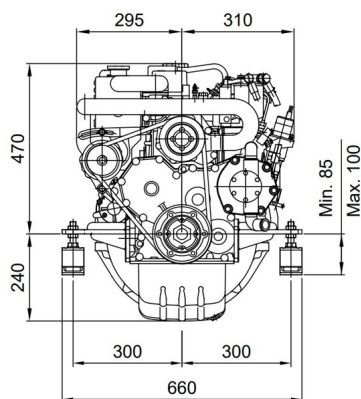
Équipement optionnel et kits

- Double panneau d'instrumentations
- Double alternateur
- Système électrique isolé à la masse
- Système échappement sec
- Adaptation keel cooling
- Prise de force par poulie ou arbre
- Système eau chaude
- Système de propulsion complet
- Filtre à eau et gasoil
- Tuyaux d'échappement, d'eau et gasoil

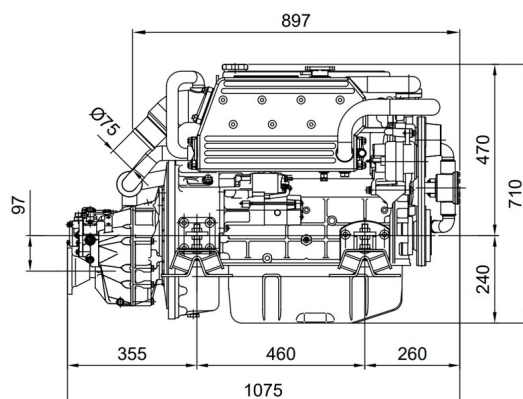
Inverseurs

Modèle	Type	° Sortie	Réductions (light Duty)	Réductions (heavy Duty)	Pds moteur avec inverseur
DMT-25AL	Hydraulique	0°	-	3.32:1	382 Kg (843 Lbs)
DMT-50A	Hydraulique	0°	-	3.12:1-3.45:1	449 Kg (991 Lbs)
TM-170	Hydraulique	0°	2.94:1	2.94:1	380 Kg (838 Lbs)
TM-345	Hydraulique	0°	2.00:1-2.47:1	2.00:1	329 Kg (727 Lbs)
TM-345A	Hydraulique	8°	2.00:1-2.47:1	2.00:1	329 Kg (727 Lbs)
TM-880A	Hydraulique	10°	2.60:1	2.60:1	359 Kg (791 Lbs)
TM-93	Hydraulique	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	Hydraulique	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	Mécanique	0°	2.00:1-2.47:1	2.00:1	322 Kg (711 Lbs)
ZF 68 IV	Hydraulique	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)

Dimensions



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



Distributeur autorisé



Plans, feuillets commerciaux et manuels sont disponibles sur notre site web soleadventure.com. Calculatrice de puissance. Les spécifications techniques et la présentation sont soumises à des variations et changements sans préavis. Information non contractuelle.

