



MOTEUR MARIN

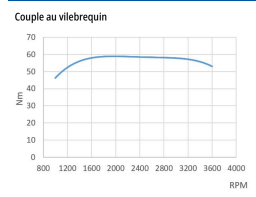
MINI-29

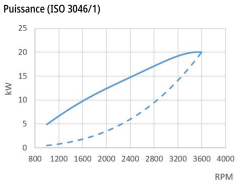
3 Cylindres En ligne 27.0 CV (20 kW) 3600 R. P. M.

Spécifications techniques

specifications techniques			
Fabricant du moteur base	Mitsubishi		
Туре	Diesel, 4 temps		
Nombre de cylindres	3, En ligne		
Système d´admission	Aspiration naturelle		
Diamètre x course	76 mm x 70 mm (2.99 in x 2.76 in)		
Cylindrée totale	952 cc		
Taux de compression	22:1		
Puissance intermittenteSN_ (ISO3046/1)	27.0 CV (20 kW)		
Puissance Continue	24.0 CV (18 kW)		
R. P. M.	3600		
Système d'injection	Mécanique et indirect		
Démarreur	12 V (1.2 kW)		
Alternateur	75 A (12 V)		
Angle maximum en fonctionnement	25 °		
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	118 Kg (260.1 lb)		
Diamètre intérieur tuyau d´eau de mer	20 mm (0.79 in)		
Diamètre intérieur tuyau d´aspiration diesel	8 mm (0.31 in)		
Diamètre intérieur tuyau de retour diesel	5 mm (5 in)		
Diamètre intérieur tuyau d'échappement	50 mm (1.97 in)		
Certificats	-		
Conformité des émissions	EU: RCD II (DIR. 2013/53/EU), BSO II, UKCA		

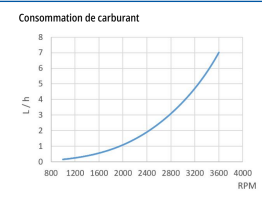
Courbes des résultats





---- Puissance propulseur

Puissance Moteur



1 kW 1,36 CV 1 kW 1,36 HP (metric) 1 kW 1,36 CH

45580 - 10/24

Tableau



Dimensions: 180 x 140mm

Tableau Panneau SSG 20 12V Blanc Standard

Compte-tours avec afficheur multifonction

Indicateur 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 en façade et vitre antibuée

Clé 5 positions

Tableau Panneau SSG 30 12V Blanc Optionnel

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 20

Rallonge de câble 3 m.

Suspensions souples

Pompe de vidange d'huile

Manuel du propriétaire et découpe

Équipement optionnel et kits

Panneau d'instrumentations SSG 30

Double panneau d'instrumentations

Double alternateur

Système électrique isolé à la massa

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

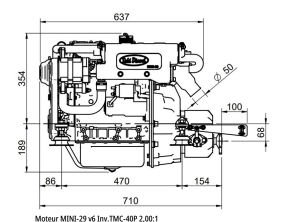
Tuyaux d'échappement, d'eau et gasoil

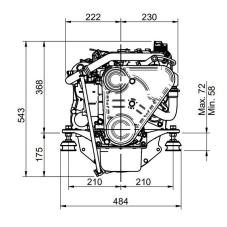
Dimensions: 255 x 160mm

Inverseurs

Modèle	Туре	° Sortie	Réductions (light Duty)	Réductions (heavy Duty)	Pds moteur avec inverseur
SP 60	Mécanique	0°	2.15:1-2.38:1	-	163 Kg (360 Lbs)
TM-345	Hydraulique	0°	2.00:1-2.47:1	2.00:1-2.47:1	145 Kg (319 Lbs)
TM-345A	Hydraulique	8°	2.00:1-2.47:1	2.00:1-2.47:1	145 Kg (319 Lbs)
TMC-40P	Mécanique	0°	1.45:1-2.00:1-2.60:1	1.45:1-2.00:1	128 Kg (284 Lbs)
TMC-60A	Mécanique	7°	2.00:1-2.45:1	2.00:1-2.45:1	133 Kg (295 Lbs)
TMC-60P	Mécanique	0°	1.55:1-2.00:1-2.45:1	1.55:1-2.00:1-2.45:1	133 Kg (295 Lbs)
ZF 15 MIV	Mécanique	15°	2.13:1	2.13:1	140 Kg (308 Lbs)

Dimensions





S



Distributeur autorisé