



SCHIFFSMOTOR

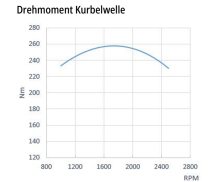
SM-82

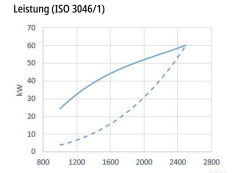
4 Zylinder Yakt-Schiffssdieselmotor 82.0 CV (60.3 kW) 2500 Umdrehungen/Minute

Allgemeine Spezifikationen

Aligemeine Spezifikationen			
Hersteller moror base	Mitsubishi		
Тур	Diesel, 4 takt-Schiffsdieselmotor		
Anzahl der Zylinder	4, Yakt-Schiffssdieselmotor		
Lufteinlass-System	Turboaufgeladen		
Bohrung x Hub	94 mm x 120 mm (3.7 in x 4.72 in)		
Hubraum	3331 cc		
Verdichtung	19.5:1		
LeistungSN_ (ISO3046/1)	82.0 CV (60.3 kW)		
Dauerleistung PS	74.0 CV (54.3 kW)		
Umdrehungen/Minute	2500		
Einspritz-System	Mechanisch und direkt		
Anlasser	12 V (2.2 kW)		
Einzelheiten der Lichtmaschine	95 A (12 V)		
Maximaler Betriebswinkel	15°		
Dreh-Richtung (Kurbelwelle)	Gegen den Uhrzeigersinn		
Kühlsystem	Seewassergekühlter Wärmetauscher		
Trockenes Gewicht (bobtail)	308 Kg (679.0 lb)		
Wasserschlauch (Innendiameter)	32 mm (1.26 in)		
Treibstoff-Einlaß-Schlauch (Innendiameter)	8 mm (0.31 in)		
Treibstoff-RücklSchl.	8 mm (8 in)		
Auspuff-Schlauch (Innendiameter)	75 mm (2.95 in)		
Zertifizierungen	-		
Einhaltung der Emissionsvorschriften	EU: RCD II (DIR. 2013/53/EU)		

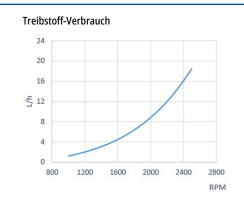
Leistungskurve





---- Propeller-Leistung

Motor-Leistung



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

45580 - 10/24

Armaturenbrettern



Abmessungen: 255 x 160mm

Armaturenbrettern Standard

Drehzahlmesser mit Multifunktionsanzeige

Kühltemperaturuhr und Öldruckmessung

Spannungsanzeige und Batterieladefehler

Alarm hohe Kühlmitteltemperatur

Alarm niedriger Öldruck

Vorglühkontrollleuchte

Frontschutz IP65 und beschlagfreies Glas

5-Positionen-Schlüssel

Zubehör

Serienausstattung

Instrumententafel SSG 30

Verlängerung der elektrischen Leitungen 4mtr

Anti-Vibrations-Halterungen

Ölabsaugpumpe

Benutzerhandbuch und Explosionszeichnung

Optionale Ausstattung und Kits

Einbau einer doppelten Instrumententafel

Doppelter Wechselstromgenerator

Massenfreies elektrisches System

Trockenes Auspuffsystem

Kielkühlung

Zapfwelle oder Riemenscheibe

Heizungssockel

Propeller, Welle, Horn

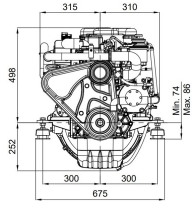
Wasser- und Dieselfilter

Wasser-, Auspuff- und Dieselschläuche

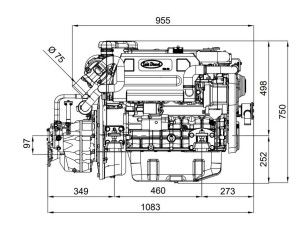
Wende-Getriebe

Modell	Тур	° Gewindeg	Untersetzung (freizeit)	Untersetzung (Berufsmäßig)	Gew. inkl. Wendegetriebe
TM-170	Hydraulisch	0°	1.50:1-2.04:1-2.50:1-2.94:1	1.50:1-2.04:1-2.50:1-2.94:1	388 Kg (856 Lbs)
TM-345	Hydraulisch	0°	1.54:1-2.00:1	-	337 Kg (744 Lbs)
TM-345A	Hydraulisch	8°	1.54:1-2.00:1	-	337 Kg (744 Lbs)
TM-485A1	Hydraulisch	8°	1.51:1-2.09:1-2.40:1	1.51:1-2.09:1-2.40:1	349 Kg (769 Lbs)
TM-880A	Hydraulisch	10°	1.53:1-2.08:1-2.60:1	1.53:1-2.08:1-2.60:1	367 Kg (809 Lbs)
TM-93	Hydraulisch	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	366 Kg (807 Lbs)
TM-93A	Hydraulisch	8°	1.51:1-2.09:1-2.40:1	1.51:1	366 Kg (807 Lbs)
TMC-260	Mechanisch	0°	1.54:1-2.00:1	-	330 Kg (729 Lbs)
ZF 68 IV	Hydraulisch	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	375 Kg (827 Lbs)
ZF SD 15	Mechanisch	0°	2.50:1	-	419 Kg (923 Lbs)
ZF-45.1	Hydraulisch	0°	3,741:	3,741:	373 Kg (823 Lbs)

Abmessungen



SM-82 Engine TM-345 2.00:1 Gbox.





Vertragshändler



45580 - 10/24 2/2