

AVM130

Motor : Volvo
 Alternatör : Stamford
 ? cbfç? Ufi : COMAP

Marine Motor Özellikleri

Motor Modeli	D7A TA	
G]bX]Fj Y HUGUfia	*G]bX]F]zGifU'iH]d	
Hava Emme	Hi fVc' Uf'Yj Y'5fU'Gc i h W'i	
Maksimum Standby Güç	1500 d/dk	139.00 kW [HP]
	1800 d/dk	148.00 kW [HP]
Toplam Silindir Hacmi	L	7.15
Çap ve Stroke	mm	0.00
Governör Tipi	Elektronik	
MU' ? UdUg]hYg]	L	36.00
Yanma Hava Debisi	50Hz (m³/dk)	
	60Hz (m³/dk)	
Gc i h a U'Gi m' 5_i '8YV]g]	50Hz (L/dk)	102.00
	60Hz (L/dk)	162.00
Elektrik Sistemi	Elektronik	
8Yb]h'Gi m' Dca dUgi'6Uga U'M_gY_]]	m	3.00
MU_ihH' _Yh]a]	%100 yükte(L/sa-50Hz)	34.20
	%75 yükte(L/sa-50Hz)	25.65
	%50 yükte(L/sa-50Hz)	17.40
	%100 yükte(L/sa-60Hz)	37.10
	%75 yükte(L/sa-60Hz)	27.70
	%50 yükte(L/sa-60Hz)	19.20

Alternatör Özellikleri

Üretici	Stamford	
Modeli	UCM274 M	
Güç	kW	140.00
HUGUfia	: if, Uginz' (_i h d'i	
Cos Fi	1.00	
: Un'GUmigj	3	
MU'ihia 'GibiZ	H	
çgi'M_gY'a Yg] GibiZ	F	
_Un'G]gtYa]	PMG	

AVM130

Motor : Volvo
Alternatör : Stamford
? cbtfc''? Ufi'i : COMAP

6cmî hj Y'5 ifi_

5, i_ ; fi d	? i fi '5 ifi_	Boy	En	Yükseklik	Ses Seviyesi(1 metre tam yükte)
	kg.	mm.	mm.	mm.	
	1560.00	2300.00	700.00	1200.00	-
Kabinli Grup	? i fi '5 ifi_	Boy	En	Yükseklik	Ses Seviyesi(1 metre tam yükte)
	kg.	mm.	mm.	mm.	