

ACM250

Motor : Cummins
 Alternatör : Leroy Somer
 Kontrol Kartē : COMAP



ISO8528

Bu jeneratör grubu ISO8528 yönetmelik kartlarına karkelayacak seviyede tasarlanmıştır.

SZUTEST

Bu jeneratör grubu ISO9001 sertifikası özelliklerine göre tasarlanmıştır ve üretilmiştir.



Bu jeneratör grubu CE sertifikası kartlarına uygundur

2000/14/EC

Ses yalıtım kabinli gruplar, 2000/14/EC Avrupa gürültü yönetmeliğine göre test edilir.

IMO

Bu jeneratör grubu uluslararası denizcilik kurallarına uygun üretilmiştir.

LR

Bu jeneratör grubu Lloyd Register (İngiliz Loydu) Class kuruluşundan onaylanmıştır.

Çekme Gücü, 3-Fazlı, 50Hz ve 60Hz, GF 0,8

Voltaj	Prime Güç (PRP)		
	kVA	kW	Amp
220/380	299.00	239.0	
230/400	299.00	0	
255/440	357.00	239.0	

Prime Güç (PRP): Değişken elektrik yüküne, güç temin etmede, yıllık sınırsız çalışma saati için kullanılır. PRP, ISO 8528'e uyumludur. ISO3046'a göre 12 saat çalışma periyodunda 1 saat 10% akümüleme için kullanılır.

Standart Özellikler

Sabit tesislerde, yedek veya sürekli güç kaynağı olarak kullanılmaları için Aksa jeneratör grubu, güvenilirlik ve ideal performans sağlar. Üretilen tüm jeneratör grupları için, ön çalışma testi ve fabrika imalat testi yapılır.

Kontrol Kartı :

Intelli Drive Marine

Jeneratör Donanım Seçenekleri

MOTOR

- Dupleks yağ filtresi
- Dupleks yakıt filtresi
- çift cidarlı yakıt boruları
- Elektronik Governor
- Klas kuruluşu onaylı
- Kaak Yakıt Kıkazı

ALTERNATÖR

- Koruma veya Ses yalıtım kabini
- Ana yakıt tankı
- Otomatik yakıt dolma sistemi

YARDIMCI DONATILAR

- Büyük güçte alternatör
- Rutubet önleyen ısıtıcı
- Güç çekme kalitesi

ACM250

Motor : Cummins
 Alternatör : Leroy Somer
 Kontrol Kartē : COMAP

● Marine Motor Özellikleri

Motor Modeli	QSM11DM 6 Silindirli,		
Silindir ve Tasarēm	Sēralē Tip Turbo ęarjlē		
Hava Emme	265.00 kW [355.00HP]		
Maksimum Standby Güç	1500		317.00 kW [425.00HP]
	d/dk		10.80 0.00 0.00
Toplam Silindir Hacmi	1800		Mekanik 36.70 36.00
Çap ve Stroke	d/dk	L	
Sēkēktērma Oranē	mm		
Governör Tipi			
Yaĭ Kapasitesi	L L	50Hz	
Su Kapasitesi	(m ³ /dk)	60Hz	
Yanma Hava Debisi	(m ³ /dk)	50Hz	
	(L/dk)	60Hz	
Soĭutma Suyu Akēk Debisi	(L/dk)		150.00
			175.00
Elektrik Sistemi			Mekanik
Deniz Suyu Pompasē Basma Yĭkseklĭĭi	m	%100 yŭkte(L/sa-	3.00
		50Hz) %75 yŭkte(L/sa-	65.00
		50Hz) %50 yŭkte(L/sa-	48.90
Yakēt Tĭketimi		50Hz) %100	33.50
		yŭkte(L/sa-60Hz) %75	82.90
		yŭkte(L/sa-60Hz) %50	64.00
		yŭkte(L/sa-60Hz)	43.10

● Alternatör Özellikleri

Üretici Modeli Güç	Leroy Somer
Tasarēm Cos Fi Faz	LSAM47,2
Sayēsē Yalētēm	kW
Sēnēfē Isē	90.00
Yĭkselmesi Sēnēfē	Fērasēz, 4 kutuplu
Ėkaz Sistemi	0.80
	3
	H
	F
	PMG

ACM250

Motor : Cummins
Alternatör : Leroy Somer
Kontrol Kartē : COMAP

● Boyut ve AĖerlēk

Aēk Grup	Kuru AĖerlēk	Boy	En	Yükseklik	Ses Seviyesi(1 metre tam yükte)
	kg.	mm.	mm.	mm.	
	1400.00	1920.00	800.00	1350.00	-
Kabinli Grup	Kuru AĖerlēk	Boy	En	Yükseklik	Ses Seviyesi(1 metre tam yükte)
	kg.	mm.	mm.	mm.	