

JENERATÖR GRUP MODELLERİ

- 4kW MDKBH
- 6kW MDKBJ
- 7kW MDKDL
- 8kW MDKBW
- 9,5kW MDKDM
- 11kW MDKDN



Cummins Onan

Performance you rely on.™



YOLUNUZDAKİ IŞIK

- Yüksek kalite, sağlam yapı ve marin jeneratör liderliğinde sürekli gelişen teknoloji
- Dijital ekranıyla genset arasında iletişim kurma ve bilgi aktarımı
- Dijital ekranıyla motor ve alternatör verilerini kullanıcı tarafından ekrana getirilmesi
- Gelişmiş dizayn özelliği ile daha sessiz ve titreşimsiz
- Emisyon değerlerinde uygunluk (EPA)
- 60 yıllık deneyimiyle sektöründe tüm Dünyadaki en yaygın servis ve satış ağı

ÖZELLİKLER

- Gelişmiş kontrol paneli
- Alarm göstergeleri
 - Yüksek soğutma suyu sıcaklığı
 - Yüksek egzoz sıcaklığı
 - Düşük yağ basıncı
 - Yüksek voltaj
 - Aşırı devir
 - Yetersiz deniz suyu
- 50 Hz veya 60 Hz kullanım
- Elektronik Govarnör
- Dijital Voltaj Regülatörü
- 12 V DC start, Negatif Şase
- AC ve DC devre kesici
- Dişli tahrikli deniz suyu pompası
- Çalışma saati göstergesi
- Yağ boşaltma musluğu
- Yakıt ve yağ filtreleri
- Titreşim önleyici takozlar
- Islak egzoz
- 2 yıl ve/veya 2000 saat garanti
- Yaygın servis ve yedek parça
- Elektrikli yakıt besleme pompası

OPSİYONLAR

- Elektronik kontrollü Dijital Gösterge paneli
- Düşük soğutucu seviyesi alarmı
- Keel Cooled sistemi
- 24V DC Start sistemi
- Negatif -izole Şase
- Kuru egzoz
- Ses izolasyon kabini
- Flexible Kaplini ile ara güç elemanı (PTO)
- Yangın söndürücü sisteme uzaktan durdurma bağlantı sistemi

AKSESUARLAR

- Elektronik kontrollü Dijital Gösterge Paneli
- Basit uzaktan kumanda paneli
- Y ayırıcı kablo (Çift start kullanımı için)
- Uzaktan kumanda kabloları 4,56mt., 7,6mt., 13,7mt., 22,8mt., 30,4mt.,45,6mt.
- Harici Gaz / Su seperatörü
- Harici yakıt filtresi
- Kuru egzoz susturucu
- Akü
- Sifon kırıcı kit
- Düşük soğutucu seviye göstergesi
- Egzoz susturucusu
- Ses izolasyon kabini
- Cruise Kit (Bakımlar için gerekli yedek parçaları)

| MODELLER | 4 MDKBH | 6 MDKBJ | 7 MDKDL | 8 MDKBW | 9,5 MDKDM | 11 MBKDN |
|-----------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| Güç Tek Faz / 220V | 4 kW | 6 kW | 7 kW | 8 kW | 9,5 kW | 11 kW |
| Silindir Sayısı / Tipi | 2 / SIRALI | 3 / SIRALI | 3 / SIRALI | 3 / SIRALI | 4 / SIRALI | 4 / SIRALI |
| Silindir Hacmi (cm ³) | 400 | 719 | 1124 | 719 | 1336 | 1499 |
| Bore ve Stroke (mm X mm) | 64 x 62,2 | 67 x 68 | 78 x 78,4 | 67 x 68 | 76 x 73,4 | 78 X 78,4 |
| Motor Devri 50/60 Hz | 2400 / 2900 | 2400 / 2900 | 1500 / 1800 | 2880 | 1500 / 1800 | 1500 / 1800 |
| Start Voltajı | 12V / 24V | 12V / 24V | 12V / 24V | 12V / 24V | 12V / 24V | 12V / 24V |
| Yağ Kapasitesi (Lt.) | 2,1 | 3 | 4 | 3 | 4,3 | 4,3 |
| Soğutma Suyu Kapasitesi (Lt.) | 2,1 | 3,1 | 4 | 3,1 | 5 | 5 |
| Motor Gücü 50Hz. 1500d/dk.(hp) | 7,9 | 14,1 | 13,8 | 17 | 15 | 18,1 |
| Sıkıştırma Oranı | 23:1 | 23,5:1 | 22:1 | 23,5:1 | 22:1 | 22:1 |
| Deniz Suyu Basma Yük. Mt. | 1,22 | | | | | |

| ALTERNATÖR | Tipi | 2 Kutuplu | 2 Kutuplu | 4 Kutuplu / Fırçasız | 2 Kutuplu | 4 Kutuplu / Fırçasız | 4 Kutuplu / Fırçasız |
|--------------------|--------|-----------|-----------|----------------------|-----------|----------------------|----------------------|
| İzolasyon Sınıfı | H | H | H | H | H | H | H |
| Voltaj Hassasiyeti | ±% 1,5 | ±% 1,5 | ±% 1 | ±%1,5 | ±%1 | ±%1 | ±%1 |

| GRUP ÖZELLİKLERİ | Frekans Hassasiyeti | ±% 0,5 | ±% 0,5 | ±% 0,5 | ±%0,5 | ±%0,5 | ±%0,5 |
|--|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Max. Operasyon Değ. Hava Sıcaklığı | 50 C° | 50 C° | 50 C° | 50 C° | 50 C° | 50 C° | 50 C° |
| Max. Operasyon Değ. Deniz Suyu Sıcaklığı | 37,8 C° | 37,8 C° | 37,8 C° | 37,8 C° | 37,8 C° | 37,8 C° | 37,8 C° |
| Ses Seviyesi (1 mt.de) dB (A) 50Hz. | 68 | 69 | 65 | 72 | 65 | 65 | 65 |
| Yakıt Sarfiyatı Lt. (Yük.) | (1/2) 1,1 TAM 1,9 | (1/2) 1,46 TAM 2,28 | (1/2) 1,5 TAM 2,7 | (1/2) 1,85 TAM 2,97 | (1/2) 1,9 TAM 3 | (1/2) 1,9 TAM 3,4 | (1/2) 1,9 TAM 3,4 |
| Güç @50Hz. (Tek Fazlı) | 4 kW | 6 kW | 7 kW | 8 kW | 9,5 kW | 11 kW | 11 kW |
| Kabinsiz Ölçüler (mm) Boy X En X Yükseklik | - | - | 911 x 566 x 585 | - | 1033 x 566 x 585 | 1033 x 566 x 585 | 1033 x 566 x 585 |
| Kabinsiz Ağırlık (Kg) | - | - | 252 | - | 290 | 290 | 290 |
| Kabinli Ölçüler (mm) Boy X En X Yükseklik | 662 x 511 x 524 | 664 x 583 x 535 | 911 x 566 x 593 | 664 x 583 x 535 | 1033 x 566 x 593 | 1033 x 566 x 593 | 1033 x 566 x 593 |
| Kabinli Ağırlık (Kg) | 159 | 195 | 272 | 199 | 315 | 315 | 315 |
| Amps (220 V) | 18,2 | 27,3 | 31,8 | 36,4 | 43,2 | 50 | 50 |

AKSA JENERATÖR SAN. A.Ş.

Rüzgarlıbahçe Mh. Özalp Çıkmazı No:10, 34805 Kavacık / Beykoz - İSTANBUL

Tel: 0.216 681 00 00 Faks: 0.216 681 57 81 E-mail: akxa@akxa.com.tr

www.akxa.com.tr

Akxa Jeneratör Sanayi A.Ş. bir



KAZANCI HOLDİNG kuruluşudur.