

## MJD SERİSİ 22-60 kVA

### TEKNİK ÖZELLİKLER



#### JENERATÖR GRUBU

MODEL		MJD0022	MJD0033	MJD0044	MJD0060
Stand By Güç	kVA	22	33	44	60
	kW	18	26	35	48
Prime Güç	kVA	20	30	40	54
	kW	16	24	32	43

#### DİZEL MOTOR

MARKASI	DEUTZ				
Modeli	BFM3G1	BFM3G2	BFM3T	BFM3C	
Motor Gücü - Stand By	kW	22	32	44	50
Motor Gücü - Prime	kW	20	29	40	45
Motor Devri (rpm)		1500	1500	1500	1500
Silindir Sayısı - Düzeni		4 - Sıralı	4 - Sıralı	4 - Sıralı	4 - Sıralı
Silindir Hacmi (lt)		3.168	3.168	3.168	3.168
Bore x Stroke (mm)		98 x 105	98 x 105	98 x 105	98 x 105
Kompresyon Oranı		18.5:1	18.5:1	18.5:1	18.5:1
Governör Tipi		Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik
Hava Emiş Sistemi		Doğal	TurboŞarj-Intercooler	TurboŞarj-Intercooler	TurboŞarj-Intercooler
Püskürtme Sistemi		Direkt	Direkt	Direkt	Direkt
Soğutma Sistemi		Su Soğutmalı	Su Soğutmalı	Su Soğutmalı	Su Soğutmalı
Motor Yağ Kapasitesi (lt)		7.5	7.5	7.5	7.5
Soğutma Suyu Kapasitesi (lt)		4.8	4.8	4.8	4.8
Yakıt Tank Kapasitesi (lt)		110	132	180	180
Yakıt Sarfiyatı lt / h	Tam Yükte	5.4	7.7	10.3	11.2
	%75 Yükte	4	5.38	8	8.7
	%50 Yükte	2.8	3.9	5.5	6

#### ALTERNATÖR

Çıkış Voltajı (V)	400/230
Güç Faktörü	0.8
Kutup Sayısı	4
Frekans (Hz)	50
Voltaj Regülasyon	±%0,5
Bağlantı Şekli	Yıldız

#### BOYUTLAR & AĞIRLIK

Kabinli Boyutlar	mm (ExBxY)	900 x 2000 x 1512	1000 x 2200 x 1550	1000 x 2200 x 1550	1000 x 2200 x 1550
Kabinli Ağırlık	kg	850	1100	1100	1100
Kabinsiz Boyutlar	mm (ExBxY)	900 x 2000 x 1250	1000 x 2200 x 1400	1000 x 2200 x 1400	1000 x 2200 x 1400
Kabinsiz Ağırlık	kg	680	965	965	965

Makelsan önceden bildirimde bulunmaksızın model, teknik özellikler, renk, ekipman ve aksesuarlarda değişiklik yapma hakkını saklı tutar.