

## MJD SERİSİ 275-440 kVA

### TEKNİK ÖZELLİKLER



#### JENERATÖR GRUBU

MODEL		MJD0275	MJD0360	MJD0400	MJD0440
Stand By Güç	kVA	275	360	400	440
	kW	220	288	320	352
Prime Güç	kVA	250	327.2	363.6	400
	kW	200	261.8	290.9	320

#### DİZEL MOTOR

MARKASI	DEUTZ				
Modeli	BF6M1015C LA GA	BF6M1015C LA G3A	BF6M1015C LA G4	BF6M1015CP LAG	
Motor Gücü - Stand By	kW	231	314	345	365
Motor Gücü - Prime	kW	208	285	313	332
Motor Devri (rpm)		1500	1500	1500	1500
Silindir Sayısı - Düzeni		6 - V Tip	6 - V Tip	6 - V Tip	6 - V Tip
Silindir Hacmi (lt)		11.9	11.9	11.9	11.9
Bore x Stroke (mm)		132x145	132x145	132x145	132x145
Kompresyon Oranı		16.5:1	16.5:1	16.5:1	16.5:1
Governör Tipi		Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik
Hava Emiş Sistemi		TurboŞarj	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)		36	36	36	36
Soğutma Suyu Kapasitesi (lt)		62	62	62	62
Yakıt Tank Kapasitesi (lt)		453	554	554	554
Yakıt Sarfiyatı lt / h	Tam Yükte	48	70	72.8	77.1
	%75 Yükte	36	52.4	54.8	57.8
	%50 Yükte	24	34.7	36.9	39.2

#### 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)	1400x3300x2700	1600x3300x2700	1600x3300x2700	1600x3300x2700
Kabinli Ağırlık	kg	2950	3400	3500	3650
Kabinsiz Boyutlar	mm (ExBxY)	1400x3300x2100	1600x3300x2350	1600x3300x2350	1600x3300x2350
Kabinsiz Ağırlık	kg	2350	2900	3000	3150

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

N/A: Ağırlık, ebat ve kapasiteler proje bazlı olarak değişiklik gösterebilmektedir.