

## MJW SERİSİ 220-400 kVA

### TEKNİK ÖZELLİKLER



#### JENERATÖR GRUBU

MODEL		MJW0220	MJW0275	MJW0330	MJW0400
Stand By Güç	kVA	220	275	330	400
	kW	176	220	264	320
Prime Güç	kVA	200	250	300	363.6
	kW	160	200	240	290.9

#### DİZEL MOTOR

MARKASI	SHANGHAI QN				
Modeli	QN8H217Z	QN9H245	QN9H272Z	QN13H340	
Motor Gücü - Stand By	kW	206	227	263	308
Motor Gücü - Prime	kW	187	206	230	280
Motor Devri (rpm)		1500	1500	1500	1500
Silindir Sayısı - Düzeni		6 - Sıralı	6 - Sıralı	6 - Sıralı	6 - Sıralı
Silindir Hacmi (lt)		8.27	8.82	8.82	12.9
Bore x Stroke (mm)		114x135	114x135	114x135	135x150
Kompresyon Oranı		18:1	18:1	18:1	15.5:1
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)		12	19	19	41
Soğutma Suyu Kapasitesi (lt)		40	40	40	80
Yakıt Tank Kapasitesi (lt)		353	353	353	491
Yakıt Sarfiyatı lt / h	Tam Yükte	49	51	51	65
	%75 Yükte	36	38	38	47
	%50 Yükte	24	26	26	32

#### 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)	1300x3300x2100	1300x3300x2100	1300x3300x2100	1550x3500x2450
Kabinli Ağırlık	kg	2500	2600	2850	3350
Kabinsiz Boyutlar	mm (ExBxY)	1300x3300x1700	1300x3300x1700	1300x3300x1700	1550x3500x2000
Kabinsiz Ağırlık	kg	2200	2300	2550	2000

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.