

MJP SERİSİ 1875-2500 kVA

TEKNİK ÖZELLİKLER



JENERATÖR GRUBU

MODEL		MJP1875	MJP2000	MJP2250	MJP2500
Stand By Güç	kVA	1875	2000	2250	2500
	kW	1500	1600	1800	2000
Prime Güç	kVA	1710	1850	2015	2250
	kW	1368	1480	1612	1800

DİZEL MOTOR

MARKASI	PERKINS				
Modeli	4012-46TAG3A	4016-61TRG1	4016-61TRG2	4016-61TRG3	
Motor Gücü - Stand By	kW	1583	1690	1895	2083
Motor Gücü - Prime	kW	1440	1537	1684	1875
Motor Devri (rpm)		1500	1500	1500	1500
Silindir Sayısı - Düzeni		12-60° V	16-60° V	16-60° V	16-60° V
Silindir Hacmi (lt)		45.84	61.12	61.12	61.12
Bore x Stroke (mm)		160 x 190	160 x 190	160 x 190	160 x 190
Kompresyon Oranı		13.6:1	13.6:1	13.6:1	13.6:1
Governör Tipi		Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik
Hava Emiş Sistemi		TurboŞarj-Intercooler	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)		177	237.2	237	237
Soğutma Suyu Kapasitesi (lt)		207	316	316	260
Yakıt Tank Kapasitesi (lt)		3000	3000	3500	4000
Yakıt Sarfiyatı lt / h	Tam Yükte	370	370.7	422	470
	%75 Yükte	275	268.5	318	344
	%50 Yükte	187	179	216	234

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)	N/A	N/A	N/A	N/A
Kabinli Ağırlık	kg	N/A	N/A	N/A	N/A
Kabinsiz Boyutlar	mm (ExBxY)	N/A	N/A	N/A	N/A
Kabinsiz Ağırlık	kg	N/A	N/A	N/A	N/A

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.