

MJP SERİSİ 165-275 kVA

TEKNİK ÖZELLİKLER



JENERATÖR GRUBU

MODEL		MJP0165	MJP0200	MJP0220	MJP0250	MJP0275
Stand By Güç	kVA	165	200	220	250	275
	kW	132	160	176	200	220
Prime Güç	kVA	150	181.9	200	230	250
	kW	120	145.4	160	184	200

DİZEL MOTOR

MARKASI	PERKINS					
Modeli	1106A-70TAG2	1106A-70TAG3	1106A-70TAG4	1206A-E70TAG2	1206A-E70TAG3	
Motor Gücü - Stand By	kW	149	177	196	226	249
Motor Gücü - Prime	kW	135.5	161	178.2	205.5	226
Motor Devri (rpm)		1500	1500	1500	1500	1500
Silindir Sayısı - Düzeni		6 - Sıralı	6 - Sıralı	6 - Sıralı	6 - Sıralı	6 - Sıralı
Silindir Hacmi (lt)		7.01	7.01	7.01	7.01	8.8
Bore x Stroke (mm)		105x135	105x135	105x135	105x135	112x149
Kompresyon Oranı		18.2:1	16:01	16:01	15.8:1	16.1:1
Governör Tipi		Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik
Hava Emiş Sistemi		TurboŞarj-Intercooler	TurboŞarj-Intercooler	TurboŞarj-Intercooler	TurboŞarj-Intercooler	TurboŞarj-Intercooler
Püskürtme Sistemi		Direkt	Direkt	Direkt	Direkt	Direkt
Soğutma Sistemi		Su Soğutmalı	Su Soğutmalı	Su Soğutmalı	Su Soğutmalı	Su Soğutmalı
Motor Yağ Kapasitesi (lt)		16.5	16.5	16.5	16	16
Soğutma Suyu Kapasitesi (lt)		21	21	21	25	25
Yakıt Tank Kapasitesi (lt)		250	250	350	350	350
Yakıt Sarfiyatı lt / h	Tam Yükte	33.4	42.1	45.8	51	56.9
	%75 Yükte	24.7	31.6	34.3	38	41.5
	%50 Yükte	16.4	21.9	22.9	26	28

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)	1050x2995x1932	1100x3420x2200	1100x3420x2200	1300x3800x2600	1300x3800x2600
Kabinli Ağırlık	kg	1950	2300	2400	2700	3000
Kabinsiz Boyutlar	mm (ExBxY)	1050x2400x1650	1100x2800x1900	1100x2800x1900	1300x2800x2100	1300x2800x2100
Kabinsiz Ağırlık	kg	1700	1950	2000	2350	2595

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