

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	180	200	230	250
	kW	120	144	160	184	200

DİZEL MOTOR

MARKASI	PERKINS					
Modeli	1106A-70TAG2	1106A-70TAG3	1106A-70TAG4	1506A-E88TAG2	1506A-E88TAG3	
Motor Gücü - Stand By	kW	144.1	175.2	191.3	222	244
Motor Gücü - Prime	kW	131	157.7	173.9	204	222
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	8.8	8.8
Bore x Stroke (mm)		105 x 135	105 x 135	105 x 135	112 x 149	112 x 149
Kompresyon Oranı		18.2:1	16:01	16:01	16.1:1	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)		7.9	8	8	8	18
Soğutma Suyu Kapasitesi (lt)		10.2	13	13	12.6	21
Yakıt Tank Kapasitesi (lt)		180	180	180	180	280
Yakıt Sarfiyatı lt / h	Tam Yükte	13.9	14.8	18.7	22.6	30.2
	%75 Yükte	10.4	11.2	14	17.1	22.7
	%50 Yükte	7.2	8	9.7	11.2	15.9

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)	1100 x 3420 x 1850	1100 x 3420 x 1850	1100 x 3420 x 1850	1300 x 3800 x 1900	1300 x 3800 x 1900
Kabinli Ağırlık	kg	1780	1955	1960	1960	2630
Kabinsiz Boyutlar	mm (ExBxY)	1100 x 3420 x 1650	1100 x 3420 x 1650	1100 x 3420 x 1650	1300 x 3800 x 1750	1300 x 3800 x 1750
Kabinsiz Ağırlık	kg	1530	1705	1710	1710	2595

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