

## MJR SERİSİ 165-220 kVA

### TEKNİK ÖZELLİKLER



JENERATÖR GRUBU		MJR0165	MJR0175	MJR0200	MJR0220
MODEL					
Stand By Güç	kVA	165	175	200	220
	kW	132	140	160	176
Prime Güç	kVA	150	159	180	200
	kW	120	126.4	144	160

  

DİZEL MOTOR		RICARDO			
MARKASI		R6105IZLD	R6105IZLD	R6108IZLD	R6108IZLD
Modeli					
Motor Gücü - Stand By	kW	145.2	145.2	165	185
Motor Gücü - Prime	kW	132	132	150	165
Motor Devri (rpm)		1500	1500	1500	1500
Silindir Sayısı - Düzeni		6 - Sıralı	6 - Sıralı	6 - Sıralı	6 - Sıralı
Silindir Hacmi (lt)		7.01	7.01	7.01	7.01
Bore x Stroke (mm)		105x135	105x135	110x135	110x135
Kompresyon Oranı		16:1	16:1	16:1	16:1
Governör Tipi		Mekanik/Elektronik	Mekanik/Elektronik	Mekanik/Elektronik	Mekanik/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)		16	16	23	23
Soğutma Suyu Kapasitesi (lt)		25	25	45	45
Yakıt Tank Kapasitesi (lt)		225	225	225	225
Yakıt Sarfiyatı	Tam Yükte	33.5	35.5	49.4	50
lt / h	%75 Yükte	25.1	26.1	37	39.2
	%50 Yükte	16.7	17.8	24	25.1

  

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		MJR0165	MJR0175	MJR0200	MJR0220
Kabinli Boyutlar	mm (ExBxY)	1050x2995x1932	1050x2995x1932	1050x2995x1932	1050x2995x1932
Kabinli Ağırlık	kg	1760	1760	1850	1860
Kabinsiz Boyutlar	mm (ExBxY)	1050x2400x1650	1050x2400x1650	1050x2400x1750	1050x2400x1750
Kabinsiz Ağırlık	kg	1460	1460	1550	1570

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