

Дизель – генераторная установка (50 Гц)

Мощность			
Выходная мощность (резервное питание)	кВА / кВт	51 / 40	
Выходная мощность (основное питание)	кВА / кВт	46 / 37	
Двигатель			
Производитель		MITSUBISHI	
Страна		Япония	
Модель двигателя		S6S 65SG	
Количество цилиндров		6 в ряд	
Рабочий объем	л	4,996	
Диаметр поршня/ход поршня	мм	94 / 120	
Коэффициент сжатия		22 : 1	
Наличие турбокомпрессора		-	
Система охлаждения		Водяное	
Объем бака охлаждающей жидкости	л	-	
Объем заливаемого масла	л	11,5	
Электроснабжение	VDC	12	
Частота вращения двигателя	об/мин	1500	
Максимальная мощность двигателя	кВт	45,6	
Расход топлива	110%	л/час	-
	100%		-
	75%		-
	50%		-
Температура выхлопа	°С	-	
Поток выхлопного газа	м <sup>3</sup> /час	-	
Поток воздуха сгорания	м <sup>3</sup> /час	-	
Поток охлаждающего воздуха	м <sup>3</sup> /час	-	
Альтернатор			
Производитель		MARELLI	
Страна		Италия	
Модель		MJB200SB4	
Количество фаз		3	
cos φ		0,8	
Количество полюсов		4	
Количество подшипников		1	
Количество концов на обмотке		12	
Стабилизация напряжения		±%0,5	
Класс изоляции		H	
Степень защиты		IP23	
Система возбуждения		AVR, бесщеточный	
Тип соединения		звезда	
Частота	Гц	50	
Выходное напряжение	В	230/400	
Номинальная мощность	кВА	53	
Эффективность	%	88,7	



Габариты			
	Ширина x длина x высота	Масса	Объем топливного бака
В шумопоглощающем кожухе	1037 x 3265 x 1700	1330	168
Открытое исполнение	750 x 2400 x 1270	860	168