

Дизельная электростанция KOHLER-SDMO T12K (Франция)

Серия PACIFIC с дизельным двигателем Mitsubishi (Япония)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель Mitsubishi (Япония) S3L2 SD
кВА	кВт	кВА	кВт	
11	8.4	12	9.2	

Базовая комплектация

Двигатель	Mitsubishi S3L2 SD
Зарядный генератор	12 В
Генератор	Mecc Alte ECP 3-1L/4
Одноопорный генератор, IP 23, класс изоляции H	
Радиатор для максимальной T° воздуха +50°C	
Рама с антивибрационными опорами	
Воздушный фильтр сухого типа	
Микропроцессорный пульт управления	Nexys / APM303
АКБ 12 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

Характеристики двигателя

Марка/тип	Mitsubishi S3L2 SD
Компоновка	рядная, 3 цилиндра
Рабочий объём	1.3 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	78 мм x 70 мм
Степень сжатия	22:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	8 кВт
Тип регулятора частоты вращения	механический
Расход топлива при нагрузке 75%	2.6 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	Mecc Alte ECP 3-1L/4
Выходное напряжение	400/230 В
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosφ)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±1%

Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	1410x720x1060 мм
Вес, открытое исполнение	387 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	1750x780x1230 мм
Вес, исполнение в кожухе	530 кг

Производитель может менять характеристики, комплектацию и внешний вид оборудования без предварительного уведомления.