

Дизельная электростанция KOHLER-SDMO D830 (Франция)

Серия OCEANIC с дизельным двигателем Doosan (Корея)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель Doosan (Корея) DP222LC
кВА	кВт	кВА	кВт	
750	600	825	660	

Базовая комплектация

Двигатель	Doosan DP222LC
Зарядный генератор	24 В
Генератор	KOHLER KH03544TO4D
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	Telys / APM403
АКБ 24 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

Характеристики двигателя

Марка/тип	Doosan DP222LC
Компоновка	V-образная, 12 цилиндров
Рабочий объём	21.927 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	128 мм x 142 мм
Степень сжатия	15:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	699 кВт
Тип регулятора частоты вращения	электронный
Расход топлива при нагрузке 75%	119 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	KOHLER KH03544TO4D
Выходное напряжение	400/230 В
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosφ)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±0.5%

Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	3470x1630x2190 мм
Вес, открытое исполнение	4 080 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	5040x1690x2680 мм
Вес, исполнение в кожухе	5 720 кг

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