+7 (495) 799-01-94 7990194@ALTGEN.ru

Дизельная электростанция FG Wilson P605-3 (Китай)

с дизельным двигателем Perkins (Великобритания)

Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель
кВА	кВт	кВА	кВт	Perkins (Великобритания)
550	440	605	484	2806A-E18TAG1

Базовая комплектация

Двигатель	Perkins 2806A-E18TAG1
Зарядный генератор	24 B
Генератор	FG Wilson EG355M-450N
Одноопорный генератор, ІР 23, класс изоляции Н	
Радиатор для максимальной Т° воздуха +50°C	
Рама с антивибрационными опорами	
Воздушный фильтр сухого типа	
Микропроцессорный пульт управления	PowerWizard 1.1+
АКБ 24 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

Характеристики двигателя

Марка/тип	Perkins 2806A-E18TAG1	
Компоновка	рядная, 6 цилиндров	
Рабочий объём	18.1 л	
Диаметр цилиндра / ход поршня	145 мм х 183 мм	
Степень сжатия	14.5:1	
Частота вращения	1500 об/мин	
Мощность максимальная при 1500 об/мин	544 кВт	
Тип регулятора частоты вращения	электронный	
Расход топлива при нагрузке 75%	80.6 л/ч	

Характеристики генератора

Марка/Модель	FG Wilson EG355M-450N
Выходное напряжение	400/230 B
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosfi)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±1%

Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	3900х1470х2160 мм
Вес, открытое исполнение	4 202 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	5320x1920x2290 мм
Вес, исполнение в кожухе	5 554 кг

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