

ДИЗЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ GE 95PS - PSX

С панелью ручного управления (QEM)

- Дизельный двигатель Perkins с жидкостным охлаждением
- Защита двигателя (давление масла/температура воды/превышение частоты вращения)
- Бесщеточный генератор переменного тока с электронным регулированием напряжения
- Вспомогательное средство для холодного пуска
- Прерыватель э/цепи для защиты от перегрузки
- Шумозащитный кожух с большими дверцами
- Топливозаправочная горловина с углублением и с запираемой крышкой
- Центральная подъемная серьга
- Отвечает требованиям ЕЕС



Стандартное оборудование									
	Дизельн. двс	Жид. охлад.	Электр. стартер	Аккум. 12В	Счётчик часов	Защита двс	Сирена	Измерит. уровня топлива	Подъёмн. серьга
	Синхр. генератор	Эл-ный регул. напряж.	Вольт-метр	Переключ. фазы вольтметра	Амперметр	Главный генератор	Прерыв. цепи	Клемная колодка	Кнопка авар. останова
Опции с установкой на заводе	<ul style="list-style-type: none"> ● Комплект автоматического выключателя с реле утечки на землю ● Комплект изометра ● Дополнительный топливный бак емкостью 120 литров 	<ul style="list-style-type: none"> ● Комплект измерительных приборов (давление масла, температура воды) ● Электронное регулирование скорости двиг. 	<ul style="list-style-type: none"> ● QEMP (Панель ручного управления с розетками): <ul style="list-style-type: none"> - 1x400В 125А 3PNT (Т) 	<ul style="list-style-type: none"> - 1x400В 32А 3PNT (Т) - 2x230В 16А 2PT (М) 					
Элементы по доп. заказу	<ul style="list-style-type: none"> ● Вилка 400В 125А 3PNT (Т) ● Вилка 400В 63А 3PNT (Т) ● Вилка 400В 32А 3PNT (Т) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Вилка 230В 16А 2PT (М) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Комплект для заземления MT25 ● Шасси CTL95 						

Технические данные	GE 95 PS	GE 95 PSX
ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	50 Гц, синхронный, трехфазный, с самовозбуждением и саморегулированием, бесщеточный	
*Трехфазное напряжение (резервное) *	93.5 кВА (74.8 кВт) / 400 В / 135 А	
*Трехфазное напряжение (P.R.P.)	85 кВА (68 кВт) / 400 В / 123 А	
Однофазное напряжение	31 кВА / 230 В / 135А	
Коэффициент мощности (cos φ)	0.8	
Класс изоляции	H	
Можно заказать другие мощности и частоты (60 Гц)		
* Мощность на выходе – в соответствии с ISO 8528-1		
ДВИГАТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	Дизельный четырехтактный с жидкостным охлаждением	
Тип	PERKINS 1006 TG 1A	
Мощность на выходе *	92.7 кВт (126 л.с.)	
Скорость вращения	1500 об/мин	
Рабочий объём цилиндров	5990 см ³	
Количество цилиндров	6	
Расход топлива	215 г/кВт-ч	
* Максимальная мощность на выходе – в соответствии с ISO 3046/1		
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ		
Емкость бака	220 л	
Продолжительность работы (при 75%-ной нагрузке)	13.5 ч	
Защита	IP 44	
Габариты Д x Ш x В (мм)*	3100x1200x1765	
Масса *	1820 кг	1870 кг
Уровень шума	98 LWA (73 dB(A) - 7 м)	93 LWA (68 dB(A) - 7 м)
* Габариты и масса включают в себя все элементы, кроме колес и дышла		