

ДИЗЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ GE 55 PS EAS - PSX EAS

- Дизельный двигатель с жидкостным охлаждением
- Защита двигателя (давление масла/температура/скорость вращения)
- Счетчик моточасов
- Три измерительных прибора: амперметр, вольтметр и частотомер
- Прерыватель цепи для защиты от перегрузки
- Центральная подъемная серья
- Подготовлен для подключения к блоку автоматического переключения нагрузки EAS
- Отвечает требованиям EEC



Стандартное оборудование											
	Дизельн. двс	Жид. охлад.	Электр. стартер	Аккум. 12В	Счётчик часов	Защита двс	Сирена	Измерит. уровня топлива	Центр. подъёмн. петля		
	Синхр. генерат.	Эл-ный регул. напряж.	Вольтметр	Перекл. фазы вольтм.	Амперметр	Частотомер	Прерыв. цепи	Клемная колодка	Готов для EAS/TCM*	Переключ. лок./дист. запуска	Кнопка аварийн. останова

Опции с установкой на заводе	● Комплект автоматического выключателя с реле утечки на землю	● Комплект изометра	● Комплект холодного пуска	● Электронное регулирование скорости	● Подогреватель охлаждающей жидкости WH45	● Розетка 63А	● Комплект измерительных приборов (давление масла, температура о/ж, напряжение аккумулятора)	● QEMP 1x400В/63А-1x400В/32А-2x2300В/16А (Панель ручного управления с розетками)

Элементы по доп. заказу	● Вилка 400В 63А 3PNT (Т)	● Вилка 230В 16А 2PT (М)	● Изометр	● Блок автоматического переключения нагрузки EAS40 (только SX EAS)	● Дистанционное управление TCM40 (только SX EAS)	● Комплект подогревателя масла OH1 (только SX EAS)	● Сирена	● шасси CTL22	● Дорожное шасси CTV1 до 80 км/ч	● Комплект для заземления MT10 или MT 25

Технические данные	GE 55 PS EAS	GE 55 PSX EAS
ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	50 Гц, синхронный, трехфазный, с самовозбуждением и саморегулированием, бесщеточный	
*Трехфазное напряжение (резервное) *	51 кВА (40.8 кВт)/ 400 В / 73.6 А	
*Трехфазное напряжение (P.R.P.)	46 кВА (36.8 кВт)/ 400 В / 66.5 А	
Однофазное напряжение	17 кВА / 230 В / 73.9 А	
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 1004 G NFE	
Мощность на выходе *	46 кВт (62.5 л.с.)	
Скорость вращения	1500 об/мин	
Рабочий объем цилиндров	3990 см ³	
Количество цилиндров	4	
Расход топлива	215 г/кВт-ч	
* Максимальная мощность на выходе – в соответствии с ISO 3046/1		
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ		
Емкость бака	1200 кг	110 л
Продолжительность работы (при 75%-ной нагрузке)	97 LWA (72 dB(A)) - 7 м	13.5 ч
Защита		IP 44
Габариты Д x Ш x В (мм)*		2488x1030x1300 (1480)
Масса *	1200 кг	1240 кг
Уровень шума	97 LWA (72 dB(A)) - 7 м	93 LWA (68 dB(A)) - 7 м
* Габариты и масса включают в себя все элементы, кроме колес и дышла		

Указываются номинальные значения величин. За дополнительной информацией обращайтесь в отдел продаж