

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Популярная гамма электрогенераторов GALAXY PLUS, предлагается с широкой гаммой двигателей с диапазоном мощности от 9 до 650 kVA и от 50 до 60 Гц.

Основными характеристиками гаммы GALAXY PLUS являются:

- рама по типу GVP, которая также является герметичной ёмкостью, содержащей жидкости генератора (в настоящее время это очень важная характеристика для самых строгих стандартов);
- модулярная обшивка, которая является концентрацией высокой технологии по компактности и доступности, включает в себя все составляющие компоненты генератора в элегантной и гармоничной линии;
- высочайшая модулярность позволяет выполнять многочисленные индивидуальные решения, это особенно важно для рационализации подключенных установок.
- Большие воздухозаборники, подходящие для сурового климата, расположенные непосредственно на корпусе

Как и любое другое изделие Visa, оборудование перед поставкой проходит строгий тест функционирования всех компоненты, который включает более 30 проверок.



Мод. P 650 GXP

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Промышленный двигатель, оснащенный системой охлаждения, системой впрыска с автоматическим регулятором скорости, электросистемой запуска и зарядки аккумулятора
- Промышленный бесколлекторный генератор с электронной системой контроля напряжения.
- Коробка щита управления и контроля с устройством Guard Revolution.
- 3 или 4 полюсный магнитотермический выключатель
- Дифференциал
- Модулярная рама серии GVP
- Топливный бак с электроруровнем, заливной и словной крышкой
- (объем указан на карточке товара)
- Антивибраторы с высокой погашающей способностью между двигателем/альтернатором и рамой
- Откачивающий насос масла двигателя
- Фильтр-отстойник топлива
- Материал с высокой изолирующей способностью на внутренней выхлопной линии
- глушитель выхлопа, установленный на выводном канале
- Расширитель выхлопной линии
- Крышка от дождя
- термореактивное порошковое покрытие
- Размыкатель массы (только для версий ЕС)
- поддон для сбора утечек дизельного топлива
- аккумулятор-замки с ключом
- Звукопоглощающие из полиэфирного волокна, огнеустойчивость еврокласса Bs2D0
- Подъемные крюки
- Прокладки дверей по типу автомобильных со стальной основой (не адгезионные)

ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- могут быть установлены быстроразъемные крепления для топлива (подключение внешних вспомогательных баков)
- черновые фильтры топлива Racor или подобного типа
- цвет обшивки по специальному заказу, который не является стандартным Желтым RAL 1007 или белым RAL 9010
- внешние разъемы –увеличенная вместимость резервуара –Автоматическая панель AMF и автостарт
- Коммутатор ATS
- Датчик уровня жидкости в радиаторе
- Электрический подогреватель 220 Вольт
- Клемная коробка передачи команд управления PW005 для внешнего электропитания
- Электронный счетчик оборотов (если не входит в стандартную комплектацию)
- Панель для параллельной работы IN SYNC
- программное обеспечение контроля и дистанционного управления

КОМПЛЕКТАЦИИ



MOD. GV121



MOD. GV151



MOD. GV201



MOD. GV301

ОПИСАНИЕ

Линия GALAXY, как всегда, предлагает наилучшее сочетание компактности и практичности. Широкие двери обеспечивают максимально удобный доступ ко всем устройствам, что в большой степени упрощает проведение проверок и техобслуживания

Для GALAXY предусмотрено использование уже отлаженной и надежной системы управления Guard Revolution, оснащенной бесперебойным и эффективным программным обеспечением, которое, благодаря точности и многофункциональности, не имеет аналогов на современном рынке.

В верхней части электрогенерирующего устройства расположена выхлопная система дизельного двигателя и система выброса горячего воздуха от радиатора. Установленная крыша идеально обеспечивает эффективность и безопасность пользователя

Приточные устройства специально разработаны для увеличения количества всасываемого воздуха и снижения внутреннего давления, а также для минимизации потенциального проникновения дождевой воды или песка.

Внутренняя звукоизоляция выполнена из панелей из полиэфирного волокна, особенно устойчивого к высоким температурам, старению и влажностью.

Все двери электрогенератора надежно герметизированы эффективными уплотняющими прокладками автомобильного типа

Более подробная информация о кожухах в документе #09000000209,
Более подробная информация о рамах в документе #09000000210.

ИЛЛЮСТРАЦИЯ

