

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Популярная гамма электрогенераторов GALAXY, в версии GX, предлагается с широкой гаммой двигателей с диапазоном мощности от 9 до 650 kVA и от 50 до 60 Гц. Основными характеристиками гаммы GX являются: рама по типу GV, которая также является герметичной ёмкостью, содержащей жидкости генератора (в настоящая время это очень важная характеристики 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. Как и любое другое изделие Visa, оборудование перед поставкой проходит строгий тест функционирования всех компоненты, который включает более 30 проверок.



Мод. P 105 GX

КОМПЛЕКТАЦИЯ

СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Промышленный двигатель, оснащённый системой охлаждения, системой впрыска с автоматическим регулятором скорости, электросистемой запуска и зарядки аккумулятора -Промышленный бесколлекторный генератор с электронной системой контроля напряжения. -Коробка шита управления и контроля с устройством Guard Evo. Man. -3 или 4 полюсный магнитотермический выключатель
- Дифференциал (в стандартной комплектации на машинах с Guard Evo. Man. Европейский рынок) – Модулярная рама серии GV – Топливный бак с элетктроуровнем, заливной и словной крышкой (объём 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
- Подъёмные крюки
- Прокладки дверей по типу автомобильных со стальной основой (не адгезионные)

ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Центральные точки подъёма (в стандартной комплектации на GV150 и GV200, не входят в поставку на баках увеличенного объёма) – могут быть установлены быстросъёмные крепления для топлива (подключение внешних вспомогательных баков) – черновые фильтры топлива Pasoc или подобного типа – цвет обшивки по специальной заявке, который не является стандартным Жёлтым RAL 1007 или белым RAL 9010 – внешние разъёмы – увеличенная вместимость резервуара – Автоматическая панель AMF и автостарт
- Коммутатор ATS – Датчик уровня жидкости в радиаторе – Электрический подогреватель 220 Вольт – Клеммная коробка передачи команд управления PW005 для внешнего электрошита – Электронный счетчик оборотов (если не входит в стандартную комплектацию) -Панель для параллельной работы IN SYNC - программное обеспечение контроля и дистанционного управления

КОМПЛЕКТАЦИИ



МОДЕЛЬ GV020



МОДЕЛЬ GV030



МОДЕЛЬ GV060



МОДЕЛЬ GV100



МОДЕЛЬ GV150



МОДЕЛЬ GV200

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 Evolution, оснащенной бесперебойным и эффективным программным обеспечением, которое, благодаря точности и многофункциональности, не имеет аналогов на современном рынке.

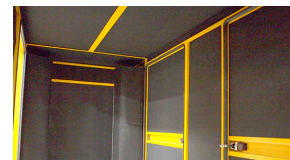
В верхней части электрогенерирующего устройства расположена выхлопная система дизельного двигателя и система выброса горячего воздуха от радиатора. Установленная крыша идеально обеспечивает эффективность и безопасность пользователя

GALAXY GX отличается особой формой каркасной рамы, расположенной высоко от пола и оснащенной опорными ножками для наилучшей адаптации к поверхности и мощного забора охлаждающего воздуха

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

Все двери электрогенератора надежно герметизированы эффективными уплотняющими прокладками автомобильного типа

ИЛЛЮСТРАЦИЯ



Более подробная информация о кожухах в документе [109000000042](#),
Более подробная информация о рамах в документе [109000000039](#).

