

Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Бензиновый электрогенератор Hyundai HHY 10050FE ATS

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/benzinovyie-generatory/_hyundai_hhy_10050fe_atc



Описание

Бензиновый генератор HYUNDAI HHY 10050FE ATS подойдет как источник дополнительного питания при жилых домах, СТО, промышленного оборудования, ремонтных мастерских. Генераторы 50-серии надежно защищены прочной металлической рамой с порошковой покраской которая защищает от внешних воздействий и также делает невозможным влияние вибрации на все компоненты генератора, в том числе при максимальной нагрузке. Уменьшение вибрационной нагрузки гарантируется также за счет всей антивибрационной системы, в том числе за счет двойных амортизационных подушек.

Особенности и преимущества Hyundai HHY 10050FE ATS:

- Двигатель:
 1. Кроме стандартного маслоразбрызгивателя на шатунах, на двигателях данной серии встроенный масляный насос, с помощью спроектированных масляных каналов гарантирует принудительное попадание масла ко всем механизмам двигателя для снижения трения
 2. Установлен масляный фильтр, обеспечивающий фильтрацию масла от нежелательных элементов
 3. Увеличенные размеры впускного и выпускного клапанов для быстрого заполнения и

освобождение камеры сгорания, которые облегчают работу двигателя, что в свою очередь положительно влияет на моторесурс

4. Уникальная конструкция клапанов и головки двигателя исключает случайное выпадение клапана, что в свою очередь могло бы стать причиной разрушения двигателя (в случае выпадения клапана могут быть повреждены такие запчасти как шатун, поршень, блок двигателя, головка блока, и др.)
 5. Укреплены и увеличены коромысла клапанов также гарантируют надежную и долговечную работу двигателя.
- Система запуска EASY START - используется автоматически для облегчения запуска генератора
 - Альтернатор - все генераторы Hyundai комплектуются только синхронными альтернаторами с медной обмоткой. Обмотка из меди не перегревается, выдерживает большие нагрузки по сравнению с другими материалами, обладает отличной токоотдачей. Изготавливаются на автоматической линии, что делает невозможным присутствие дефектов связанных с человеческим фактором, также применена улучшенная укладка проводов с дополнительной фиксацией обмоток
 - АВР - изготовлена серийно, установлены конденсаторы повышенной емкости и герметично заполнена компаундом для защиты от внешней среды
 - АТС - современная встроенная автоматика контролирует момент прекращения централизованного электроснабжения, самостоятельно заводит генератор и переводит потребления электроэнергии от генератора. Когда основное энергоснабжение будет восстановлено, процессор автоматически переключает потребления электроэнергии на централизованное энергоснабжение и останавливает бензиновый генератор. Благодаря встроенному импульсному зарядному устройству, аккумулятор бензогенератора всегда будет поддерживаться в заряженном состоянии, тем самым будет гарантировать надежный и своевременный запуск генератора
 - Фирменная, усиленная стальная рама 32 мм
 - Вместительный, стальной бензобак - резервуар для бензина изготовлен из высокопрочного металла. Он вмещает 25 литров топлива, а этого достаточно для 20 часов генерирования электроэнергии при средней нагрузке
 - Экономный расход топлива - использование инновационных технологий снизило потребление топлива. В час активности ему нужно меньше 1 л бензина. При этом не теряется мощность, а качество работы направленная на увеличение энергоресурса.

Характеристики

Тип электростанции	бензиновая
Тип запуска генератора	ручной, электрический, автоматический
Страна бренда	Южная Корея
Страна сборки	Китай
Цвет	черный

Инверторный генератор	Нет
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	12 мес.
Двигатель	Hyundai IC460
Объем двигателя	460 см ³
Мощность двигателя, л.с	17
Число тактов	4
Тип охлаждения	воздушное
Объем топливного бака	25 л
Альтернатор	синхронный
Активная мощность	7.5 кВт
Уровень шума, дБ	74
Глушитель	Да
Защита от перегрузок	Да
Вольтметр	Да
Счетчик моточасов	Да
Дополнительная информация	Выход 12V
Число розеток (220 В)	2
Длина	72.5 см
Ширина	59.5 см
Высота	58 см
Вес	99 кг
Модель генератора	Hyundai ННУ
Бренд	Hyundai

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.