



Гарантия

Гарантийный срок 2 года с момента продажи или 2000 моточасов, в зависимости от того, что наступит ранее.

Соответствие стандартам

EAC Соответствуют техническим регламентам таможенного союза: ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Преимущества

- Оригинальный дизайн
- Корпус ДГУ собственной разработки и производства
- Всепогодный корпус
- Установка на улице, без затрат на помещение для генератора
- Любой цвет корпуса на выбор
- Компактные габариты
- Очень тихая работа
- Минимум 24 часа непрерывной работы на одном баке
- Гарантированный запуск двигателя ДГУ при низких температурах
- Подогреватель ОЖ двигателя
- Удобные приспособления для транспортировки
- Интуитивно понятная цифровая панель управления
- Штатный разъем для удобного подключения АВР собственного производства
- Кабельный канал для ввода кабелей в ДГУ
- Удобный и быстрый доступ к обслуживаемым частям ДГУ
- Большой выбор дополнительного оборудования

Сервис

- Доставка по всей России
- Монтаж, пусконаладка
- Сервисное и гарантийное обслуживание
- Ремонт
- Запчасти и расходные материалы

Дизельный генератор GENBOX KBT6M-3000

Серия GENBOX HomeGuard Series

Электростартер Автозапуск (АВР)

КВТ6М-3000 открытый на раме	289 000 руб.	326 000 руб.
КВТ6М-S-3000 в тихом всепогодном корпусе	369 000 руб.	416 000 руб.

Единый розничный прайс-лист на территории РФ. Цены действительны по **28.02.2017** включительно.

Технические характеристики:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МОДЕЛЬ		
	КВТ6М-3000	КВТ6М-S-3000	КВТ6М-SS-3000
Исполнение	открытый на раме	в тихом всепогодном корпусе	в супер тихом всепогодном корпусе
Уровень шума, не более, дБ(А)/7м		75	65
Габариты	1000x600x700	1250x540x900	1250x540x900
Емкость топливн. бака, л	50	60	60
Номинальная мощность, кВт/кВА	6 / 6		
Резервная мощность, кВт/кВА	6.6 / 6.6		
Коэффициент мощности, Cos φ	1.0		
Количество фаз	1		
Напряжение	230В, 50Гц		
Производитель двигателя	КИВОТА, Япония		
Модель и тип двигателя	Z482, дизельный, жидкостного охлаждения		
Количество цилиндров	3		
Частота вращения коленвала, об/мин	3000		
Синхронный генератор	Linz (Италия) / Mecc Alte (Италия) / NSM (Италия)		
Тип генератора	синхронный, переменного тока, одноопорный		
Автономность на штатном баке, не менее, ч	24		
Сухой вес, кг	255		

Условное обозначение:

КВТ = КИВОТА (Япония)

6 = номинальная мощность, кВт

М = однофазный, 230В, 50 Гц

3000 = частота вращения коленвала 3000 об/мин.

S = тихий всепогодный корпус

SS = супер тихий всепогодный корпус

Первые российские дизельные генераторы, специально разработанные российскими инженерами для энергоснабжения загородных домов и коттеджей, для проведения работ в ограниченных по уровню шума, стесненных городских условиях, для эксплуатации в жилых и густонаселенных районах в условиях российского климата. Супер тихие, всепогодные, компактные.

© GENBOX. Все права защищены.

Вся информация о товарах носит справочный характер и не является публичной офертой в соответствии с пунктом 2 статьи 437 ГК РФ. Компания-производитель оставляет за собой право на ошибки, опечатки и на внесение технических изменений без предварительного уведомления.