

Газовый генератор резервного электроснабжения с воздушным охлаждением.

Модель LC10000



Самая мощная электростанция в своём сегменте. Идеально подходит для частных домов, оборудованных автономными системами водоснабжения. При номинальной мощности 7,3 кВт, и 8 кВт максимальной, эта электростанция способна в течении нескольких секунд принять и выдержать нагрузку до 10 кВт

- счетчик моточасов ;
- аккумулятор в комплекте (гелевый);
- синхронный щеточный генератор;
- электрический старт и ручной старт;
- возможность оборудования комплектом автозапуска;
- глушитель с повышенной производительностью;
- выбор топлива – метан/пропан-бутан/биогаз;
- температурный режим эксплуатации от -30 до +40 градусов;
- датчик уровня масла с автоматической остановкой двигателя;
- разрешается установка внутри помещений (с соблюдением технических условий);
- электростанция для использования в загородных домах, стройплощадках и других объектах в качестве резервного источника питания.
- 100% медная обмотка альтернатора!



Генератор	LC10000
МЕТАН./ПРОАН Номинальная мощность/Максимальная мощ.	7,3кВт/8,0кВт
Коэффициент мощности (cosφ)	1
Частота тока	50 Гц
Номинальное выходное напряжение	220 В
Фаза	1
Автоматический регулятор напряжения	есть
Защита от перегрузки	есть
Вес	92 кг
Габаритные размеры, ДхШхВмм	680x545x555
Двигатель	
Модель	REG460
Объем двигателя	459 см3
Количество цилиндров	1
Мощность двигателя	15л.с./11,3 кВт
Частота вращения	3000 об./мин.
Объем масляной системы	1,1 л.
Потребление топлива при максимальной нагрузке	0,30 кг/кВт.ч. (пропан) / 0,40 м3/кВт.ч. (метан)
Уровень шума	≤75 дБ
Свеча 0,7мм	N9YC / RN9YC
Зазоры впуск/ выпуск	0.07/0.10 мм
Выход (внутр/наружный d)	28/30