

Бензогенератор 9 кВт LT11000S-3 с автозапуском



Бензиновая генераторная установка в шумозащитном кожухе трехфазная номинальной мощностью 10,6 кВА (8,5 кВт) \ максимальной мощностью 11,9 кВА (9,5 кВт) с электростартером и аккумулятором и блоком автозапуска. Возможна установка подогревателя масла в картер двигателя.

Бензиновая генераторная установка предназначена для питания потребителей трехфазным напряжением 400В и однофазным напряжением 230В\50Гц. Имеет встроенную панель управления с автоматом защиты, вольтметром, выходными розетками евростандарта.

Генераторная установка оснащена бензиновым двигателем воздушного охлаждения 3000 об\мин. Топливный бак большой емкости 25 л, что обеспечивает автономность 10 часов.

Генераторная установка профессионального качества, сертифицирована на российскому стандарту, имеет европейский сертификат CE и немецкий сертификат TUV.

Установка комплектуется колесами для перемещения по ровной поверхности.

Установка с автоматическим запуском оборудована устройством автоматического запуска\останова генераторной установки при пропадании внешней сети. В резервном режиме блок автозапуска производит автоматическую подзарядку аккумулятора. При пропадании сети блок автоматически производит запуск генератора и переключение на него нагрузки (при неудачном старте максимальное количество попыток запуска 3). После появления основной сети, генератор останавливается автоматически, нагрузка переключается на сеть.

Гарантия - 12 мес.

Опции: подогрев масла в картере двигателя.

Технические характеристики генераторной установки

Частота выходного напряжения	50 Гц
Номинальная мощность	10,6 кВА (8,5 кВт)
Максимальная мощность	11,88 кВА (9,5 кВт)
Выходное напряжение	400/230 В
Дополнительный выход	12В(постоянный),8А
Двигатель бензиновый	ЕТ620 (20 л.с.) 2-цилиндровый
Обороты двигателя	3000 об\мин
Охлаждение двигателя	Воздушное
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	Необслуживаемый
Топливный бак	25 л
Расход топлива (75% нагрузки)	3,8 л\ч
Счетчик моточасов	Есть
Размеры	990x635x930 мм
Вес	230 кг