

Основные преимущества генератора REG GG10-230

- ✓ Двигатель REG 750;
- ✓ Синхронный генератор обеспечивает хорошее качество вырабатываемой электроэнергии;
- ✓ Может работать в ручном и автоматическом режимах, для автоматического включения понадобится дополнительная опция «блок автоматики» (ABP);
- ✓ Выбор топлива – метан/пропан-бутан/биогаз;
- ✓ Уникальная система смесеобразования;
- ✓ Надёжный запуск и работа при низком давлении газовой магистрали;
- ✓ Датчик уровня масла с автоматической остановкой двигателя;
- ✓ Аккумулятор в комплекте.

Технические характеристики

Номинальная мощность/Максимальная мощность МЕТАН	9,5/10 кВт
Номинальная мощность/Максимальная мощность ПРОПАН	10/11 кВт
Коэффициент мощности (cosφ)	1
Частота тока	50 Гц
Номинальное выходное напряжение	230 В
Фаза	1
Сила тока	43 А
Автоматический регулятор напряжения	Есть
Защита от перегрузки	Есть
Тип двигателя	REG 750
Объем двигателя	750 см ³
Количество цилиндров	2
Мощность двигателя	23.8 л.с., 17.5 кВт
Частота вращения	3000 об./мин.
Объем масляной системы	2 л.
Потребление топлива при максимальной нагрузке	0,30 кг/кВт.ч. (пропан) / 0,40 м ³ /кВт.ч. (метан)
Способ запуска	Электростартер/Автоматический
Датчик уровня масла с автоматической остановкой двигателя	Есть
Уровень шума	≥78 дБ
Вес	125 кг
Габаритные размеры (ДхВхШ),мм	900х700х600