



Качественное оборудование
по самым выгодным ценам

Дизельный генератор QAZAR ENERGY GRS100A

Характеристики

Производитель	QAZAR	Емкость топливного бака	190 л
Производство	Китай	Диаметр цилиндра x Ход поршня	105*130мм
Вес,	кг 1658	Тип запуска	Электростартер
Напряжение	230/400 В	Расход топлива л/час	30,80
Количество цилиндров	6	Бренд	QAZAR ENERGY
Частота,	Гц 50	Количество фаз	3
Тип двигателя дизельный,	4-х тактный, 6-цилиндровый	Панель управления	Smartgen
Номинальный ток,	А 108.4	Класс изоляции	Н
cos	φ 0,8	Альтернатор	Stamford
Класс защиты	IP23	Мощность максимальная,	кВт 110
Модель двигателя	KOFO	Число оборотов двигателя,	об/мин 1500
Топливо	дизельное	Мощность номинальная,	кВА 125
Габаритные размеры	2900x1080x1500 мм	Модель контроллера	Smartgen HGM6120N
Номинальная мощность	70-100 кВт	Максимальная мощность,	кВА (кВт) 138 (110)
Количество фаз/ напряжение сети,	3 фазы, 230В/400В	Емкость масляной системы	16 л
Уровень шума	50 Гц	Вид генератора	Стационарный
Максимальная мощность	70 Дб		
Охлаждение	110 кВт		
	Жидкостное		

Описание QAZAR ENERGY GRS 100A

Одна из самых популярных моделей дизельных электростанций поставляющихся в шумозащитном кожухе - QAZAR ENERGY GRS100A имеет четырехтактный, дизельный шестицилиндровый двигатель номинальной мощностью 100 кВт и максимальной в 110 кВт. Данная модель генератора отлично себя зарекомендовала на производственных, социальных, коммерческих объектах, а также в частных домовладениях.

Если Вы хотите выбрать дизельный генератор, который быстро окупится, имеет высокое качество как деталей, так и сборки и имеет небольшую изначальную стоимость - то конечно же обратите внимание на генератор QAZAR ENERGY GRS100A.

Главные преимущества генератора QAZAR ENERGY GRS 100A:

- Высокое качество стандартов ISO9001-2000
- Обязательное тестирование каждого генератора перед отправкой клиенту под нагрузкой от 25% до 110% в течении часа
- Двигатель нового образца - сверхнадежный и долговечный
- Бесщеточный альтернатор
- Высокотехнологичное полимерное покрытие гарантирует надежную защиту от коррозии
- Объем топливного бака достаточно большой чтобы обеспечить бесперебойную работу
- Надежные амортизаторы между двигателем, альтернатором и рамой значительно снижают вибрацию при работе тем самым сокращают износ деталей и увеличивают их срок эксплуатации.
- Благодаря большим дверям обслуживание генератора очень удобное
- Кожух, выполненный из высококачественного материала по стандарту ATSM толщиной 2-6 мм с нанесением порошкового покрытия гарантирует безопасную эксплуатацию даже во время снежной или дождливой погоды