



Качественное оборудование
по самым выгодным ценам

Дизельный генератор **QAZAR ENERGY GRS150A**



Характеристики

Производитель	QAZAR	Емкость топливного бака	340 л
Производство	Китай	Диаметр цилиндра x Ход поршня	110*135мм
Вес,	кг 1878	Тип запуска	Электростартер
Напряжение	230/400 В	Расход топлива л/час	46,62
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 270.6	Класс изоляции	Н
cos	ф 0,8	Альтернатор	Stamford
Класс защиты	IP23	Мощность максимальная,	кВт 165
Модель двигателя	KOFO	Число оборотов двигателя,	об/мин 1500
Топливо	дизельное	Мощность номинальная,	кВА 187,5
Габаритные размеры	3200x1200x1500 мм	Модель контроллера	Smartgen HGM6120N
Номинальная мощность	120-160 кВт	Максимальная мощность,	кВА (кВт) 206,25 (165)
Количество фаз/ напряжение сети,	3 фазы, 230В/400В	Емкость масляной системы	17 л
Уровень шума	50 Гц	Вид генератора	Стационарный
Охлаждение	70 Дб		
	Жидкостное		

Описание QAZAR ENERGY GRS 150A

Трехфазный дизельный генератор QAZAR ENERGY GRS150A в шумозащитном кожухе с АВР крайне простой в эксплуатации, предназначен для организации автономного источника электроснабжения в случае периодических отключений электроэнергии на производственных, коммерческих, социальных и бытовых объектах номинальной мощностью 150 кВт (187,5 кВА) и максимальной мощностью 165 кВт (206,25 кВА).

Дизельные генераторные установки QAZAR ENERGY GRS150A выгодно отличаются быстрой окупаемостью, низкой стоимостью, отличным соотношением цена/качество. Для производства данных генераторов применяется высокотехнологичное оборудование. Они дешевле по стоимости приобретения по сравнению с аналогами.Т

Главные преимущества генератора QAZAR ENERGY GRS 150A:

- Генераторы Qazar Energy проходят строгую проверку на соответствие международному стандарту качества ISO9001-2000
- Перед отгрузкой Генераторы Qazar Energy проходят тестирование в течение 1 часа под нагрузкой 25%, 50%, 75%, 100%, 110%
- Современный и технологичный Двигатель и Бесщеточный альтернатор нового поколения
- Полимерное покрытие гарантирует защиту от коррозии
- Увеличенный объем топливного бака
- Установлены высококачественные амортизаторы между дизельным двигателем и альтернатором, а также рамой - это снижает вибрацию, предотвращает риск повреждения деталей, увеличивает эксплуатационный срок службы генератора
- Большие двери для удобного обслуживания и простоты эксплуатации