

Газопоршневая электростанция АГ-50-Yuchai

производительность		ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная мощность:	50 кВт / 62,5 кВА	Двигатель:	YUCHAI YC4D
Резервная мощность:	55 кВт / 68,75 кВА	Силовой генератор:	224DC
Рекомендуемая мощность для постоянной работы:	40 кВт / 50 кВА	Габариты (ДхШхВ):	2125х820х1450 мм
Расход газа при постоянной нагрузке:	12 м³/ч	Bec:	900 кг
Расход газа:	0,25-0,35 м³/кВт-ч		
Расход масла:	<0,5 г/кВт*ч		
Выделяемое тепло:	<=9800 кДж на кВт-ч	I	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель двигателя	YC4D	Генератор:	
Производитель двигателя	YUCHAI	Постоянная мощность	40,0 кВт
Мощность номинальная	60,00 кВт	Тип генератора	бесщёточный, синхронный
Количество тактов	4	Наминальный ток	90,6 A
Количество цилиндров	4	Частота	50 Гц
Расположение цилиндров	рядное	Напряжение	400 B
Рабочий объём двигателя	4,21 л	Количество фаз	3
Емкость масляной системы	13 л	Количество опорных подшипников	1
Система охлаждения	жидкостная	Класс защиты обмотки	IP23
Частота вращения	1500 об/мин	Степень изоляции	Н
Диаметр цилиндра	108 мм	Коэффициент мощности (cos φ)	0,8
Ход поршня	115 мм	Регулятор напряжения	электронный
Напряжение	24,0 B		
Пусковое устройство	электростартер 24В		
Требования к топливу	магистральный газ СН4 более 85%	Гарантия	1 год, без ограничения по мото/часам
Давление газа	3-20 кРа	Моторесурс	40000 мото/час

Чертежи АГ-50-Yuchai