

## производительность

## ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

 Номинальная мощность:
 200 кВт / 250 кВА
 Производитель двигателя:
 Yuchai

 Резервная мощность
 220 кВт / 275 кВА
 Силовой генератор:
 SMF270H

 Рекомендуемая мощность
 160 кВт / 200 кВА
 Бабатите к (Пишка)

**для постоянной работы:** 160 кВт / 200 кВА **Габариты (ДхШхВ):** 2800х1500х1620

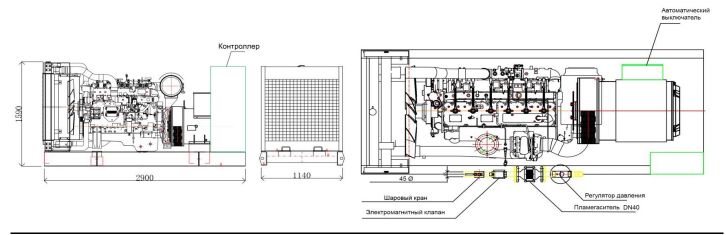
**Расход газа при постоянной** 40,00 м³/ч **Вес:** 2100 кг

Расход газа:0,25-0,35 м³/кВт-чРасход масла:<0,2 г/кВт\*ч</th>Выделяемое тепло:<=9800 кДж на кВт-ч</th>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель (модель):	YC6MK315N-D30	Генератор (постоянная мощность)	200,0 кВт
Мощность номинальная	231,00 кВт	Тип генератора	бесщёточный, синхронный
Количество цилиндров	6	Наминальный ток	324 A
Расположение цилиндров	рядное	Частота	50 Гц
Рабочий объём двигателя	10,34 л	Напряжение	400 B
Емкость масляной системы	28 л	Количество фаз	3
Система охлаждения	жидкостная	Количество опорных подшипников	1
Частота вращения	1500 об/мин	Класс защиты обмотки	IP23
Диаметр цилиндра	123 мм	Степень изоляции	Н
Ход поршня	145 мм	Коэффициент мощности (cos φ)	0,8
Напряжение	24,0 B	Регулятор напряжения	электронный
Пусковое устройство	электростартер 24В		
Требования к топливу	магистральный газ СН4 более 85%	Моторесурс электростанции	40000 мото/часов
Давление газа	110-250 кРа	Гарантия	1 год, без ограничения

## ЧЕРТЕЖИ АГ-200-ҮИСНАІ



по мото/часам

Документация: Полный комплект руководств по эксплуатации и обслуживанию Изображение приведено исключительно для визуального представления дизайн, характеристики и габариты, не ухудшающие качество товара.