



165кВА / 132кВт

ТЕХНОЛОГИИ ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЯ

Повышенная доступность оборудования для пользователей. Проверенный, надежный и универсальный генератор. Стабильность электропитания нагрузки на новом уровне!

Удобство использования. После установки на место эксплуатации, может быть запущен даже низко квалифицированным персоналом.

Снижение затрат на транспортировку и установку. Компактная и прочная конструкция с интегрированными крепежными элементами позволяет быстрее и безопаснее транспортировать и устанавливать генератор на место эксплуатации.



- Обеспечьте безопасность в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Для предотвращения аварий и несчастных случаев, выполнять ежедневные и профилактические проверки в обязательном порядке.



ДЖЕНЕРАЛ ПАУЭР

125239, Москва, ул. Коптевская, д.73 стр1, эт. 2, ком. 4 тел./факс: +7 (495) 181-13-19 info@generalpower.ru www.generalpower.ru



GENERAL POWER

ДВИГАТЕЛЬ BAUDOUIN

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР GP165BD



Модель			
	- 1/	10	- 1
	- 10	ш	иь.

• Основная мощность	кВА	150
• Резервная мощность	кВА	165
• Напряжение	В	400/230
• Номинальный ток	Α	216
• Уровень шума	dB(7м)	≤96

Двигатель

• Модель 6M11G165/5		
• Количество цилиндров		6 в линию
• Рабочий объем	Л	6.75
• Диаметр цилиндра/ход поршня	MM	105/130
• Степень сжатия		18:1
• Частота вращения	об/мин	1500
• Пуск двигателя	В	12

Выхлопная система

•	Поток выхлопных газов	м³/мин	21.8
•	Температура выхлопных газов	°C	700
	Максимальное противолавление	у ИПэ	60

Воздушная система

 Поток воздуха м³/мин 8.65

Топливная система

• Расход при 100% нагрузке	л/час	32.6
• Расход при 75% нагрузке	л/час	24.6
• Расход при 50% нагрузке	л/час	16.7
• Объём топливного бака	Л	400

Система смазки

• Объём ёмкости масла	Л	18
• Коэффициент расхода масла	%	0.2
• Давление масла	Бар	3-6

Система охлаждения

•	Объём ОЖ	Л	8
•	Рабочий диапазон термостата,	°C	76/90
•	Макс. температура ОЖ		
	(охлаждающей жилкости)	00	105

GP165BD Альтернатор

•	Модель	GeneralPower STAMFORD	GP274F/S UCI274F
•	Фазность		3
•	Напряжение	В	400/230
•	Тип подключения	3 Phase 4 wire, Y	type
•	Количество подшипников		1
•	Коэффициент мощности		0,8
•	Частота	Гц	50
•	Основная мощность	кВА	120
•	Тип возбудителя	Бесщеточный,	
		самовозбуждени	e
•	Регулировка напряжения	%	±0,5
•	Класс защиты		IP 23
•	Класс изоляции		H/H
•	Высота над уровнем моря	М	≤ 1000

Контроллер DEEPSEA

• Молель	DSF6120

- Основные функции
 - » Низкое давление масла
 - » Высокая температура воды
 - » Высокое / низкое напряжение
 - » Высокая температура двигателя и превышение скорости
 - » Регулятор частоты напряжения
 - » Экстренная остановка
 - » Ошибка запуска



Опциональные модули управления





- Модуль автоматического управления генератором
- Модуль удаленного контроля с доступом по телефону, интернет, кабелю
- Дубликат контроллера на панели АВР
- Модуль управления синхронизацией
- Панель распределения нагрузки

150KBA / 120KBT



Стандартные функции

- Двигатель (BAUDOUIN)
- Радиатор 50°C макс., вентиляторы с ремённым приводом
- 12В генератор переменного тока
- Альтернатор: одноопорный альтернатор переменного тока IP23, класс изоляции Н/Н
- Стандартная система автоматического управления
- Комплект фильтров: воздушный, топливный и масляный
- Автоматический выключатель защиты генератора
- Базовый топливный бак
- Система выпуска отработавших газов (гофрированная выхлопная труба, выхлопной сифон, фланец, глушитель)
- Руководство пользователя
- Зарядное устройство АКБ
- Подогреватель ОЖ двигателя

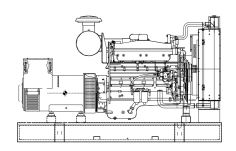
Опции

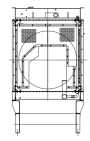
- Подогреватель обмоток альтернатора
- Водомасляный сепаратор
- Пульт дистанционного управления
- ABP

Гарантийный срок*

12 месяцев с даты покупки или 1000 мото часов (В зависимости от того, что произойдет раньше).

Габариты

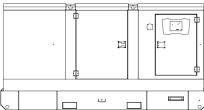




Открытый









В кожухе

ДхШхВ	MM
Bec	ΚΓ

3288*1130*1850 1800

