

Комплектация:

ПУ на базе контроллера -	Deep Sea DSE 7320
Автомат защиты генератора -	Delixi
Подогреватель ОЖ -	Электрический (220В)
Устройство подзарядки АКБ (220В) -	Да
Датчик уровня топлива -	Электронный + Механический (Поплавковый)
Датчик температуры ОЖ -	Аварийный + Информационный
Датчик давления масла -	Аварийный + Информационный
Масляный насос -	Да
Автоматическая дозация масла -	Нет
Подкачка топлива -	Нет
Промышенный глушитель -	Да
Аккумуляторная батарея -	Да

Основные характеристики

Марка ДГУ	Модель ДГУ
Исполнение	
Основная мощность (Prime), (PRP) 1	кВА/кВт
Резервная мощность (Stand-by), (LTP) 2	кВА/кВт
Коэффициент мощности	cos φ
Номинальная сила тока	А
Выходное напряжение	В
Частота выходного напряжения	Гц
Расход топлива при нагрузке - 100 %	л/ч
Расход топлива при нагрузке - 75 %	л/ч
Длина	мм
Ширина	мм
Высота	мм
Сухой вес	кг
Емкость стандартного топливного бака	л

ENERGOPROM
EFB 750/400 (MC)
Открытое
750 / 600
825 / 660
0,8
1083
400 / 230
50
160
115
*500

Характеристики двигателя

Производитель	Модель
Тип двигателя	
Основная мощность Prime	кВт
Резервная мощность Stand-by	кВт
Количество, расположение цилиндров	
Вид наддува воздуха	
Система впрыска топлива	
Частота вращения двигателя	об/мин
Охлаждение	
Регулятор частоты вращения двигателя	
Электрическая система	В
Общий объем масла	л
Общий объем антифриза	л

BAUDOUIN
6M33G825/5
дизельный, четырехтактный
675
725
6, рядное
Турбонаддув
прямой впрыск, ТНВД
1500
жидкостное
электронный
24
64
159

Характеристики генератора

Производитель	
Модель	
Тип альтернатора	
Система возбуждения	
Автоматический регулятор напряжения	AVR
Ток короткого замыкания	%
Допустимая перегрузка по току	%
Точность регулирования напряжения	%
Изоляция	Класс
Уровень технической защиты	IP

MeccAlte
ECO40 VL4B
4-полюсный, Бесщеточный
MAUX
Электронный
до 300% - не более 10 сек.
до 110% - не более 1 часа (каждые 12 часов)
до 300% - не более 10 сек.
± 1
Н
23

Интервалы технического обслуживания

Замена масляного фильтра, каждые	м.ч.
Замена масла, каждые	м.ч.
Замена воздушного фильтра, каждые	м.ч.
Замена топливного фильтра тонкой очистки, каждые	м.ч.
Замена топливного фильтра грубой очистки, каждые	м.ч.
Замена прокладки клапанной крышки, каждые	м.ч.

500
1000

Гарантия

Гарантия: на дизель-генераторные установки, эксплуатирующиеся в постоянном режиме, предусматривается гарантия 12 месяцев с момента установки (ввода в эксплуатацию), но не более 18 месяцев с даты поставки, с ограничением наработки 1000 м/ч. в течение гарантийного периода. Оборудование, эксплуатирующееся в резервном режиме и имеющее наработку не более 500 м/ч в год, имеет гарантию 24 месяца с момента продажи.