


Дата 11/08	Технические данные	 www.huedig.ru
HÜDIG электрический генератор		
Тип: STEP 60 ECON		



Общие технические данные:

Длина x Ширина x Высота, мм:	2800 x 1000 x 1590
Вес (сухой), кг:	1613
Емкость топливного бака, л:	400
Время работы при полном баке, ч:	25
Уровень шума, дБ (А):	91
Уровень акуст. нагрузки (7м), дБ:	63

Генератор:

Производитель:	Месс Альте
Тип:	ECO 32 L/4
Полная мощность, кВА:	60
$3 \sim \cos \phi$:	0.8
Напряжение $3 \sim$, В:	400
Напряжение $1 \sim$, В:	230
Частота, Гц:	50
Номинальный ток $3 \sim$, А:	8
Допустимая перегрузка:	10% от номинальной мощности каждые 6 час. на 1 час

Вид защиты:

IP 23

Двигатель:

Производитель:	Дойц
Тип:	BF4M2012
Уровень выхлопного газа:	COM II
Количество цилиндров:	4
Мощность (PRP), кВт:	54.6
Число оборотов:	1500 мин-1
Вид топлива:	Дизель
Расход топлива:	при 75% нагруз.: 10,5 л/ч при 100% нагруз.:13,8 л/ч

Электрическое подключение:

- 2-х штепсельные розетки с защитным заземляющим контактом 230 В
 - 2 x CEE-розетки, 5-полюсная, 32 А, 400 В
 - 1 x CEE-розетка, 5-полюсная, 63 А, 400 В
- Все розетки защищены устройствами защитного отключения (УЗО) на 30 мА.

Комплектация:

- Автоматика аварийного резервного питания
- Ключ аварийного отключения
- Обслуживание через центральную панель управления
- Вольтметр
- Амперметр
- Частотометр
- Счетчик наработки часов
- Сигнал недостаточности топлива (резерв)
- Электронный регулятор напряжения
- Автоматика отключения двигателя:
 - перегрев
 - недостаточное давление масла
 - недостаточность топлива
- Запирающиеся дверцы
- Приспособления для поднятия вилочным транспортером
- Центральная проушина для крана
- Встроенный шумоглушитель выхлопных газов
- Закрытый поддон для улавливания масла

Комплектуемые на выбор:

- Автоматический переключатель для аварийного электропитания:
 - с трехфазным контролем в резерве
 - с зарядным устройством
- Индикатор уровня топливного бака
- Предварительный подогрев двигателя
- Ходовая часть (80 км/ч)
 - к грузовику
 - к легковому автомобилю, монтируемый прицеп
 - приемка Объединением Технического Контроля (TUV)
- Штырь заземления
- Устройства защитного отключения для всех видов тока
- Покраска в цвет по требованию клиента
- Подсоединение для внешнего дополнительного топливного бака
- Прочая оснастка по запросу клиента

* Возможны технические изменения и комплектность.

HÜDIG®

Оборудование для водопонижения и орошения, техника для дождевания и защиты окружающей среды.

Тел: 8-800-500-50-76 (звонок по России бесплатный)

mail: info@huedig.ru