



### DPA 550 E

Напряжение (В): 400/230

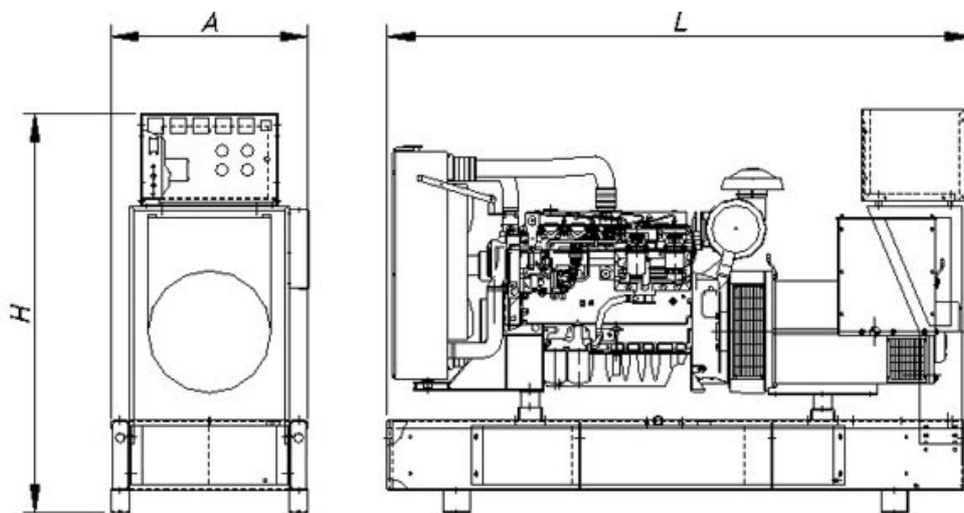
Частота (Гц): 50

#### Технические характеристики

Мощность при работе в режиме основного источника электропитания (кВА/кВт)	500/400
Мощность при работе в режиме резервного источника электропитания (кВА/кВт)	520/416
Вариант исполнения	Стационарный, открытый (без защитного шумопоглощающего капота)

#### Габаритные размеры, вес

Длина «Д» (мм.)	3810
Ширина «Ш» (мм.)	1200
Высота «В» (мм.)	2365
Вес (без учета веса топлива кг.)	4208
Объем топливного бака (л.)	943



#### Время автономии, расход топлива

Нагрузка	Основной режим		Резервный режим	
	Расход, л/ч	Автономия, ч.	Расход, л/ч	Автономия, ч.
25%	-	-	-	-
50%	55	17,1	-	-
75%	81	11,6	86,2	10,9
100%	106	8,9	115	8,2

<b>Двигатель</b>	
Производитель, модель	PERKINS, 2506C-E15TAG2
Электронное управление	Да
Водяное охлаждение	Да
Число цилиндров	6
Объем двигателя (куб. см.)	15200
Диаметр поршня / ход поршня (мм.)	137/171
Компрессия	16:1
Частота вращения двигателя (об/мин.)	1500
<b>Система охлаждения и потребляемый воздух</b>	
Поток воздуха для радиатора (м3/мин)	722
Поток воздуха для сгорания (м3/мин)	36,6
<b>Система смазки</b>	
Объем масла (л.)	60
Потребление масла (% от потребления топлива)	0,1
<b>Аккумуляторная батарея</b>	
Количество АБ / Тип	2 шт. / 12V 44 Ач-730А
<b>Система выхлопа</b>	
Выходной диаметр (")	6
T <sup>a</sup> (температура выхлопных газов), °C	550
Поток выхлопных газов (м3/мин)	98
<b>Генератор</b>	
Модель	HCI 5_4 C1
Автоматический регулятор напряжения	AS440
Мощность (кВА)	520
<b>Панель управления</b>	
Тип панели	DEEP SEA 7320
Формирование сигнала запуска при пропадании напряжения	Да
Ручной запуск	Да
Возможность удаленного запуска	Да
Кнопка аварийного останова	Да
<b>Аварийные сигналы</b>	
Ошибка запуска	Да
Неисправность зарядного устройства	Да
Низкое давление масла	Да
Перегрев двигателя	Да
Низкий уровень топлива	Да
Аварийная остановка	Да
Высокие обороты	Да
<b>Отображения информации, интерфейсы</b>	
ЖК дисплей	Да
Индикация СЕТЬ/ГЕНЕРАТОР	Да
Порт RS 232	Да
Порт RS 485	Да

Конфигурация оборудования может быть изменена производителем без предварительного уведомления.