

KZD550 Дизельная генераторная установка / 50Hz

Норма выработки	50 Hz / 400V
Максимальная мощность	550 KVA
	440 KW
Номинальная мощность	415 kVA
	400 KW

Мотор (ESP -STAND-BY)	
Производитель	DEUTZ
Страна производитель	КИТАЙ
Модель	BF8M1015C-G2
Число цилиндров/расположение	6 / V тип
Положение цилиндров (л)	15,874
Диаметр и ход поршня (мм)	132/ 145
Оборот	4
Степень сжатия	16,50:1
Система подачи воздуха	турбонаддув
Тип регулятора частоты оборотов	механический
Система охлаждения	Вода
Объем охлаждающей жидкости (л)	94
Емкость масляной системы (л)	35
Накачка воздуха	Прямая
Скорость вращения/частота	1500 / 50 Hz
Максимальная мощность двигателя (квт)	496
Емкость топливного бака, л/расход, л/час	100% 98,68
	50% 48,86



Звуконепроницаемый кожух

Смотровое окно панели управления в закрывающейся дверце люка.
Красная кнопка аварийной остановки в специально отведенном закрытом месте.
Пункты подъема, торможения и натяжения на главном корпусе.
Радиатор легко заполняется при помощи снимаемой гладкой пластиковой крышки.
Звуковая изоляция выполнена из влагонепроницаемого и невоспламеняемого материала.

Пульт управления

Стандартный: Datakom309 По желанию заказчика: Deepsea



KZ POWER сохраняет за собой право вносить изменения детали и технические данные без предупреждения.
Изображения только для иллюстрации товаров.

DEUTZ WP СЕРИИ

Максимальная мощность

Данные значения применимы для подачи непрерывного электрического тока (в переменном режиме) взамен мощности, закупаемой со стороны в промышленных масштабах. Годовой режим работы никак не ограничен и эта модель может поставлять на 10% больше энергии за 1 час в 12 часов.

Номинальная мощность

Данные значения применимы для подачи непрерывного электрического тока (в переменном режиме) в случае перебоя в подаче электроэнергии. Данные значения исключают перезагрузку. Генераторы переменного тока этой модели с максимальным режим постоянной нагрузки (как определено в ISO 8528-3)



Генераторы переменного тока

Производитель	GENTECH
Страна производитель	Турция
Модель	GNT- 550
Количество фаз	3
Коэффициент мощности	cos 0,8
Число обмоток	один
Число полюсов	4
Концевые выводы	12
Регулирование напряжения	± %1
Класс изоляции	H
Степень защиты	IP 21/23
Система возбуждения	AVR, Brushless
Тип соединения	STAR
Итоговые гармонические колебания	< %2
Частота (Hz)	50
Напряжение (VAC)	230 / 400
КПД (%)	%93,3

Тип	Габаритные размеры	Вес	Емкость топливного бака	Шум
	мм			
С кожухом	1600x4000x2240	4270	1000	
Открытый	1600x3500x2140	3465	1000	



KZ ENERJI COZUMLERI ve DIS TIC. LTD. STI.
Mimar Sinan Mah. Bosna Caddesi No : 1/6
Cekmekoy / Istanbul / Turkey
T : +90 216 527 29 19
M : +90 532 255 76 77
F : +90 216 641 96 47
www.kzpower.com
info@kzpower.com