

**KZD675 Дизельная генераторная установка / 50Hz**

Норма выработки	50 Hz / 400V
Максимальная мощность	675 KVA
	540 KW
Номинальная мощность	614 kVA
	491 KW

Мотор (ESP -STAND-BY)	
Производитель	DEUTZ
Страна производитель	КИТАЙ
Модель	BF8M1015CP-G4
Число цилиндров/расположение	8 / 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)	75
Емкость масляной системы (л)	48
Накачка воздуха	Прямая
Скорость вращения/частота	1500 / 50 Hz
Максимальная мощность двигателя (квт)	594
Емкость топливного бака, л/расход, л/час	100% 132,87



**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 в 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



**Генераторы переменного**

Производитель	GENTECH
Страна производитель	Турция
Модель	GNT- 675
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 (%)	%93,5

Тип	Габаритные размеры	Вес	Емкость топливного бака	Шум
	мм			
С кожухом	1600x4000x2240	4480	1000	
Открытый	1600x3500x2140	3680	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