

## Дизельная электростанция Cummins C55D5 (Индия) с дизельным двигателем Cummins (Индия)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель Cummins (Индия) S3.8-G6
кВА	кВт	кВА	кВт	
50	40	55	44	

### Базовая комплектация

Двигатель	Cummins S3.8-G6
Зарядный генератор	12 В
Генератор	Stamford UCI224E
Одноопорный генератор, IP 23, класс изоляции H	
Радиатор для максимальной T° воздуха +50°C	
Рама с антивибрационными опорами	
Воздушный фильтр сухого типа	
Микропроцессорный пульт управления	PS 0500
АКБ 12 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

### Характеристики двигателя

Марка/тип	Cummins S3.8-G6
Компоновка	рядная, 4 цилиндра
Рабочий объём	3.8 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	97 мм x 128 мм
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	54 кВт
Тип регулятора частоты вращения	механический
Расход топлива при нагрузке 75%	7.9 л/ч

### Характеристики генератора

Марка/Модель	Stamford UCI224E
Выходное напряжение	400/230 В
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosφ)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±1%

### Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	2120x1050x1520 мм
Вес, открытое исполнение	1 120 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	2600x1120x1840 мм
Вес, исполнение в кожухе	1 540 кг

*Производитель может менять характеристики, комплектацию и внешний вид оборудования без предварительного уведомления.*