

Дизельная электростанция Cummins C250D5 (Китай) с дизельным двигателем Cummins (Индия)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель Cummins (Индия) 6CTAA8.3-G9
кВА	кВт	кВА	кВт	
228	182	250	200	

Базовая комплектация

Двигатель	Cummins 6CTAA8.3-G9
Зарядный генератор	24 В
Генератор	Stamford UCDI274J
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	PCC 1.2
АКБ 24 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

Характеристики двигателя

Марка/тип	Cummins 6CTAA8.3-G9
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	8.3 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	114 мм x 135 мм
Степень сжатия	16.7:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	231 кВт
Тип регулятора частоты вращения	электронный
Расход топлива при нагрузке 75%	38.3 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	Stamford UCDI274J
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)	2690x1300x1550 мм
Вес, открытое исполнение	2 000 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	3590x1360x2170 мм
Вес, исполнение в кожухе	3 589 кг

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