

# Дизельная электростанция CLine CV325 (Китай)

с дизельным двигателем Volvo Penta (Швеция)





Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель
кВА	кВт	кВА	кВт	Volvo Penta (Швеция)
325	260	358	286	TAD941GE

### Базовая комплектация

Двигатель	Volvo Penta TAD941GE
Зарядный генератор	24 B
Генератор	Stamford HCI444ES1
Одноопорный генератор, ІР 23, класс изоляции Н	
Радиатор для максимальной Т° воздуха +50°C	
Рама с антивибрационными опорами	
Воздушный фильтр сухого типа	
АКБ 24 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

#### Характеристики двигателя

Марка/тип	Volvo Penta TAD941GE		
Компоновка	рядная, 6 цилиндров		
Рабочий объём	9.36 л		
Диаметр цилиндра / ход поршня	120 мм х 138 мм		
Степень сжатия	17.4:1		
Частота вращения	1500 об/мин		
Мощность максимальная при 1500 об/мин	308 кВт		
Тип регулятора частоты вращения	электронный		
Расход топлива при нагрузке 75%	49.7 л/ч		

## Характеристики генератора

Марка/Модель	Stamford HCI444ES1		
Выходное напряжение	400/230 B		
Число фаз	3		
Коэффициент мощности (cosfi)	0.8		
Количество подшипников	1		
Пределы регулирования напряжения	±1%		

## Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	2970х1120х1600 мм
Вес, открытое исполнение	2 700 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	4600x1400x2150 мм
Вес, исполнение в кожухе	3 635 кг

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