

## Дизельная электростанция ALTEGRO ALT300V (Италия)

с дизельным двигателем Volvo Penta (Швеция)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель Volvo Penta (Швеция) TAD940GE
кВА	кВт	кВА	кВт	
280	224	310	248	

### Базовая комплектация

Двигатель	Volvo Penta TAD940GE
Зарядный генератор	24 В
Генератор	Leroy Somer LSA 46.2 L9
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	ALTCOM AUTO-01
АКБ 24 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

### Характеристики двигателя

Марка/тип	Volvo Penta TAD940GE
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	9.36 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	120 мм x 138 мм
Степень сжатия	20.2:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	240 кВт
Тип регулятора частоты вращения	электронный
Расход топлива при нагрузке 75%	42.4 л/ч

### Характеристики генератора

Марка/Модель	Leroy Somer LSA 46.2 L9
Выходное напряжение	400/230 В
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosφ)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±0.5%

### Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	2830x1100x1770 мм
Вес, открытое исполнение	2 100 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	3830x1630x2010 мм
Вес, исполнение в кожухе	3 380 кг

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