

Дизельная электростанция ALTEGRO ALT300JD (Италия) с дизельным двигателем John Deere (США)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель John Deere (США) 6081HF001
кВА	кВт	кВА	кВт	
275	220	300	240	

Базовая комплектация

Двигатель	John Deere 6081HF001
Зарядный генератор	12 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 12 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

Характеристики двигателя

Марка/тип	John Deere 6081HF001
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	8.1 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	129 мм x 116 мм
Степень сжатия	15.7:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	261 кВт
Тип регулятора частоты вращения	механический
Расход топлива при нагрузке 75%	39.9 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)	2700x1100x1890 мм
Вес, открытое исполнение	2 150 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	3830x1130x2000 мм
Вес, исполнение в кожухе	2 780 кг

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