

Дизельная электростанция ALTEGRO ALT220JD (Италия) с дизельным двигателем John Deere (США)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель John Deere (США) 6068HFDU74
кВА	кВт	кВА	кВт	
200	160	220	176	

Базовая комплектация

Двигатель	John Deere 6068HFDU74
Зарядный генератор	12 В
Генератор	Mecc Alte ECO 38-2SN/4
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 6068HFDU74
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	6.8 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	106 мм x 127 мм
Степень сжатия	17.0:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	207 кВт
Тип регулятора частоты вращения	электронный
Расход топлива при нагрузке 75%	31.6 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	Mecc Alte ECO 38-2SN/4
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)	2700x1100x1890 мм
Вес, открытое исполнение	1 810 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	3630x1230x2000 мм
Вес, исполнение в кожухе	2 460 кг

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