

Дизельная электростанция ALTEGRO ALT165JD (Италия) с дизельным двигателем John Deere (США)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель John Deere (США) 6068HF158
кВА	кВт	кВА	кВт	
150	120	165	132	

Базовая комплектация

Двигатель	John Deere 6068HF158
Зарядный генератор	12 В
Генератор	Mecc Alte ECP 34-2L/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 6068HF158
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	6.72 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	106 мм x 127 мм
Степень сжатия	17:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	150 кВт
Тип регулятора частоты вращения	механический
Расход топлива при нагрузке 75%	24.2 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	Mecc Alte ECP 34-2L/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)	2350x800x1500 мм
Вес, открытое исполнение	1 400 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	3020x1300x1760 мм
Вес, исполнение в кожухе	2 500 кг

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