

Дизельная электростанция AKSA AJD 200 (Турция)

с дизельным двигателем John Deere (США)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель John Deere (США) 6068HF258
кВА	кВт	кВА	кВт	
180	144	200	160	

Базовая комплектация

Двигатель	John Deere 6068HF258
Зарядный генератор	12 В
Генератор	Mecc Alte ECO 38-1S/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	Deep Sea 6020
АКБ 12 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

Характеристики двигателя

Марка/тип	John Deere 6068HF258
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	180 кВт
Тип регулятора частоты вращения	механический
Расход топлива при нагрузке 75%	31.5 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	Mecc Alte ECO 38-1S/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)	2400x1080x1660 мм
Вес, открытое исполнение	1 570 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	3410x1150x2040 мм
Вес, исполнение в кожухе	1 990 кг

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