

## Дизельная электростанция AKSA AJD 132 (Турция) с дизельным двигателем John Deere (США)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель John Deere (США) 6068TF220
кВА	кВт	кВА	кВт	
120	96	132	105	

### Базовая комплектация

Двигатель	John Deere 6068TF220
Зарядный генератор	12 В
Генератор	Mecc Alte ECP 34-1L/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 6068TF220
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	117 кВт
Тип регулятора частоты вращения	механический
Расход топлива при нагрузке 75%	18.5 л/ч

### Характеристики генератора

Марка/Модель	Mecc Alte ECP 34-1L/4
Выходное напряжение	400/230 В
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosφ)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±1.5%

### Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	2300x1080x1620 мм
Вес, открытое исполнение	1 440 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	3410x1150x2040 мм
Вес, исполнение в кожухе	1 860 кг

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