

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.