

## Дизельная электростанция AKSA AC 400 (Турция)

с дизельным двигателем Cummins (Великобритания)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель Cummins (Великобритания) NTA855-G4
кВА	кВт	кВА	кВт	
360	288	400	320	

### Базовая комплектация

Двигатель	Cummins NTA855-G4
Зарядный генератор	24 В
Генератор	Mecc Alte ECO 40-1S/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 7320
АКБ 24 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

### Характеристики двигателя

Марка/тип	Cummins NTA855-G4
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	14 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	140 мм x 152 мм
Степень сжатия	14:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	351 кВт
Тип регулятора частоты вращения	электронный
Расход топлива при нагрузке 75%	57.0 л/ч

### Характеристики генератора

Марка/Модель	Mecc Alte ECO 40-1S/4
Выходное напряжение	400/230 В
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosφ)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±0.5%

### Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	2970x1550x2150 мм
Вес, открытое исполнение	3 190 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	4460x1610x2550 мм
Вес, исполнение в кожухе	4 240 кг

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