

Дизельная электростанция AKSA AP 200 (Китай)

с дизельным двигателем Perkins ()

Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель Perkins ()
кВА	кВт	кВА	кВт	
180	144	200	160	1106A-70TAG3

Базовая комплектация

Двигатель	Perkins 1106A-70TAG3
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	Perkins 1106A-70TAG3
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	7 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	105 мм x 135 мм
Степень сжатия	16:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	186 кВт
Тип регулятора частоты вращения	механический
Расход топлива при нагрузке 75%	30.2 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)	2350x1100x1640 мм
Вес, открытое исполнение	1 930 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	3260x1160x1850 мм
Вес, исполнение в кожухе	2 430 кг

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