

Дизельная электростанция CLine CC1030 (Китай) с дизельным двигателем Cummins (Великобритания)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель Cummins (Великобритания) KTA38-G5
кВА	кВт	кВА	кВт	
1030	824	1130	904	

Базовая комплектация

Двигатель	Cummins KTA38-G5
Зарядный генератор	24 В
Генератор	Stamford HCI6K
Одноопорный генератор, IP 23, класс изоляции H	
Радиатор для максимальной T° воздуха +50°C	
Рама с антивибрационными опорами	
Воздушный фильтр сухого типа	
АКБ 24 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

Характеристики двигателя

Марка/тип	Cummins KTA38-G5
Компоновка	V-образная, 12 цилиндров
Рабочий объем	37.8 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	159 мм x 159 мм
Степень сжатия	13.9
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	970 кВт
Тип регулятора частоты вращения	электронный
Расход топлива при нагрузке 75%	157 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	Stamford HCI6K
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)	4320x1760x2350 мм
Вес, открытое исполнение	7 720 кг

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