

Описание товара Газовый генератор Pramac

GGW250MA с АВР



Характеристики

Мощность номинальная	200 кВт (250 кВА)
Мощность максимальная	240 кВт (300 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	230/400 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	2 - автозапуск
Модель	Pramac GGW250MA с АВР
Производитель двигателя	MAN
Модель двигателя	12,4L (E2676 LE202)
Расположение цилиндров	Рядное
Количество цилиндров	6
Система впуска воздуха	С турбонаддувом
Рабочий объем двигателя	12.4 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы смазки	70 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	газ
Расход топлива при 100% нагрузке	41 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	33 л/ч
Расход топлива при 50% нагрузке	22 л/ч

Число фаз	3
Производитель генератора	Mecc Alte
Класс изоляции	H
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Напряжение в системе электрооборудования	24 В
Система аварийной остановки	да
Модель панели управления	Motortech ALL-IN-ONE
Степень защиты	IP23
Масса	6000 кг
Длина	5600 мм
Ширина	1950 мм
Высота	1724 мм
Страна происхождения	Италия
Гарантия	2 года
Бренд	Pramac

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.