

# Описание товара Газовый генератор Pramac GGW625MA с АВР



## Характеристики

Мощность номинальная	500 кВт (625 кВА)
Мощность максимальная	550 кВт (750 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	230/400 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	2 - автозапуск
Модель	Pramac GGW625MA с АВР
Производитель двигателя	MAN
Модель двигателя	25,8L (E3262 LE232)
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	12
Рабочий объем двигателя	25.8 л
Система охлаждения	жидкостная
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	газ
Расход топлива при 100% нагрузке	164 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	78 л/ч
Число фаз	3
Производитель генератора	Mecc Alte/Leroy Somer
Класс изоляции	H

Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Напряжение в системе электрооборудования	24 В
Система аварийной остановки	да
Степень защиты	IP23
Масса	8300 кг
Длина	5600 мм
Ширина	1950 мм
Высота	1724 мм
Страна происхождения	Италия
Гарантия	2 года
Бренд	Pramac

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.