



Бензиновый генератор GMGen GMGX2000Sm

GMGen®
power systems



Бензин



Частота тока



Частота вращения двигателя



Напряжение



Воздушное охлаждение



Карточка электростанции на сайте grandmotors.ru

Мощность

резервная (ESP)	2.1 кВА	2.1 кВт
основная (PRP)	1.8 кВА	1.8 кВт

Двигатель

G-Drive DM79

Генератор

(варианты поставки)

G-Drive SA1.8DP

Основные характеристики

Производитель	GMGen Power Systems
Частота вращения коленчатого вала	3000..5000 об/мин
Охлаждение	воздушное
Способ запуска	ручной
Напряжение выхода	230 В
Максимальный ток	9 А
Расход топлива, при нагрузке 70%	1,2 л/ч

Данные для установки

Открытое исполнение

Габариты	53x32x43 см
Вес	24 кг



Стандартная комплектация

Двигатель с навесным оборудованием

Воздушный фильтр для работы в нормальных условиях

Система топливоподдачи с фильтрацией

Система смазки с фильтрацией

Предпродажная подготовка, тестирование под нагрузкой от 50% до 110%

Двигатель G-Drive DM79



Основные характеристики

Количество цилиндров	1
Модель двигателя	DM79
Тактность двигателя	4
Охлаждение	воздушное
Тип регулятора частоты вращения	механический
Рабочий объем	0,08 л
Диаметр цилиндра	48,6 мм
Ход поршня	43 мм
Частота вращения коленчатого вала	3000..5000 об/мин

Системы двигателя

Объем масляной системы	0,35 л
Тип топлива	бензин

Генератор **G-Drive SA1.8DP**



Основные характеристики

Производитель

G-Drive

Модель генератора

SA1.8DP



Услуги

Монтаж электростанции

Доставка оборудования

