

Бензиновый генератор KOHLER-SDMO HX 3000



Бензин



Частота тока



Частота вращения двигателя



Напряжение



Воздушное охлаждение



Карточка электростанции на сайте grandmotors.ru

Мощность

резервная (ESP)	2.7 кВА	2.7 кВт
основная (PRP)	2.7 кВА	2.7 кВт

Двигатель

Honda GX200

Генератор

(варианты поставки)

Mecc Alte AR1-105/2

Основные характеристики

Производитель	KOHLER-SDMO
Частота вращения коленчатого вала	3000 об/мин
Охлаждение	воздушное
Способ запуска	ручной
Напряжение выхода	230 В
Расход топлива, при нагрузке 70%	1,3 л/ч

Данные для установки

Открытое исполнение

Габариты	59x46x43 см
Вес	41 кг



Стандартная комплектация

Двигатель с навесным оборудованием

Выходной автомат защиты (автоматический выключатель)

Воздушный фильтр для работы в нормальных условиях

Система топливоподдачи с фильтрацией

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



Двигатель Honda GX200



Основные характеристики

Количество цилиндров	1
Модель двигателя	GX200
Компоновка	рядная
Охлаждение	воздушное
Электрическая система	12 В
Тип регулятора частоты вращения	механический
Степень сжатия	8.5:1
Рабочий объем	0,2 л
Диаметр цилиндра	68 мм
Ход поршня	54 мм
Частота вращения коленчатого вала	3000 об/мин
Мощность кВт	4,1 кВт

Системы двигателя

Объем масляной системы	0,6 л
Тип топлива	бензин
Расход топлива, при нагрузке 100%	3,1 л/ч



Генератор Mecc Alte AR1-105/2



Основные характеристики

Производитель	Mecc Alte
Модель генератора	AR1-105/2
Мощность кВА	3,5 кВА
Мощность кВт	2,8 кВт
Частота выхода	50 Гц
Фазность	1
Коэффициент мощности (cos)	0,8
Тип системы возбуждения	CAPACITOR

Дополнительные опции

Система автозапуска с АВР





Услуги

Монтаж электростанции

Доставка оборудования

