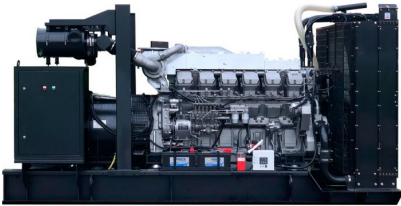


Описание товара Высоковольтная станция MGE

P1000MH 6300 В



Характеристики

Мощность номинальная	1000 кВт (1250 кВА)
Мощность максимальная	1100 кВт (1375 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	6300 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	MGE P1000MH 6300 В
Производитель двигателя	Mitsubishi
Модель двигателя	S12R-PTA-C
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	12
Тип регулятора оборотов	электронный
Рабочий объем двигателя	49.03 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	335 л
Объем системы смазки	180 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Расход топлива при 100% нагрузке	234 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	175 л/ч

Датчик уровня топлива	да
Модель генератора	LSA 52.2 L45
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	Smart Gen
Модель панели управления	Features SK-6120
Масса	9850 кг
Длина	4520 мм
Ширина	2200 мм
Высота	2510 мм
Страна происхождения	Китай
Гарантия	2 года или 2000 моточасов
Бренд	MGE

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.