

# Описание товара Высоковольтная станция MGE

## P1360PS 6300 В



### Характеристики

Мощность номинальная	1360 кВт (1700 кВА)
Мощность максимальная	1452 кВт (1815 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	6300 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	MGE P1360PS 6300 В
Производитель двигателя	Perkins
Модель двигателя	4012-46TAG3A
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	12
Тип регулятора оборотов	электронный
Рабочий объем двигателя	46 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	207 л
Объем системы смазки	177 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Расход топлива при 100% нагрузке	311 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	231 л/ч

Датчик уровня топлива	да
Производитель генератора	Leroy Somer
Модель генератора	LSA 50.2 VL10
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	Smart Gen
Модель панели управления	SK-6120
Масса	12515 кг
Длина	6800 мм
Ширина	2700 мм
Высота	3550 мм
Страна происхождения	Индия
Гарантия	2 года или 2000 моточасов
Бренд	MGE

---

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.