

# Описание товара Высоковольтная станция MGE

## P1000CS 10500 В



### Характеристики

Мощность номинальная	1000 кВт (1250 кВА)
Мощность максимальная	1100 кВт (1375 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	10500 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	MGE P1000CS 10500 В
Производитель двигателя	Cummins
Модель двигателя	КТА50G3
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	16
Тип регулятора оборотов	электронный
Рабочий объем двигателя	50.3 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	440 л
Объем системы смазки	177 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Объем топливного бака	990 л
Расход топлива при 100% нагрузке	262 л/ч

Расход топлива при 75% нагрузке	234 л/ч
Датчик уровня топлива	да
Производитель генератора	TOYO
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	Power Command
Модель панели управления	3.3
Масса	11235 кг
Длина	5212 мм
Ширина	2179 мм
Высота	3001 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.