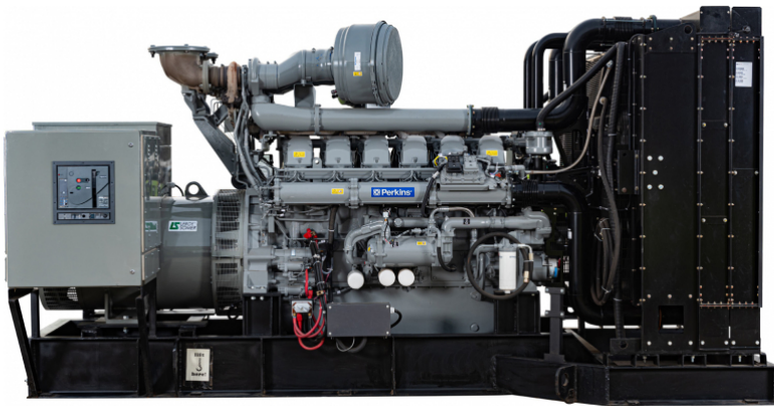


Описание товара Высоковольтная станция MGE

P1480PS 10500 В



Характеристики

Мощность номинальная	1480 кВт (1850 кВА)
Мощность максимальная	1600 кВт (2010 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	10500 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	MGE P1480PS 10500 В
Производитель двигателя	Perkins
Модель двигателя	4016-61TRG1
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	16
Тип регулятора оборотов	электронный
Рабочий объем двигателя	61.123 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	316 л
Объем системы смазки	237.2 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Расход топлива при 100% нагрузке	379.1 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	279.7 л/ч

Датчик уровня топлива	да
Производитель генератора	Leroy Sommer
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	DSE
Модель панели управления	7320
Масса	11801 кг
Длина	6000 мм
Ширина	2250 мм
Высота	2560 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.