

Описание товара Высоковольтная станция MGE

P1000CS (LSA 52.2 L45) 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 (LSA 52.2 L45) 10500 В
Производитель двигателя	Cummins
Модель двигателя	КТА 50 G3
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	261 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	234 л/ч
Датчик уровня топлива	да
Производитель генератора	Leroy Somer
Модель генератора	LSA 52.2 L45
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	Power Command
Модель панели управления	3.3
Масса	17035 кг
Длина	12000 мм
Ширина	2400 мм
Высота	2600 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.