

Описание товара Высоковольтная станция MGE

P1280MH (LSA 52.2 XL65) 6300 В



Характеристики

Мощность номинальная	1280 кВт (1600 кВА)
Мощность максимальная	1480 кВт (1850 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	6300 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	MGE P1280MH (LSA 52.2 XL65) 6300 В
Производитель двигателя	Mitsubishi
Модель двигателя	S16R-PTA-C
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	16
Тип регулятора оборотов	электронный
Рабочий объем двигателя	65.37 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	368 л
Объем системы смазки	230 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель

Расход топлива при 100% нагрузке	403.8 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	342 л/ч
Датчик уровня топлива	да
Производитель генератора	Leroy Somer
Модель генератора	LSA 52.2 XL65
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	DSE
Модель панели управления	7320
Масса	10477 кг
Длина	4990 мм
Ширина	2200 мм
Высота	4065 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.