

Описание товара Дизельный генератор EMSA E

MH LS 1100



Характеристики

Мощность номинальная	800 кВт (1000 кВА)
Мощность максимальная	880 кВт (1100 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	230/400 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	EMSA E MH LS 1100
Производитель двигателя	Mitsubishi
Модель двигателя	S12H-PTA
Расположение цилиндров	L-образное
Количество цилиндров	12
Система впуска воздуха	С турбонаддувом
Тип регулятора оборотов	электронный
Степень сжатия	14
Номинальная мощность (двигателя)	930 кВт
Рабочий объем двигателя	37.11 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	245 л
Объем системы смазки	200 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин

Топливо	дизель
Объем топливного бака	900 л
Расход топлива при 100% нагрузке	216 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	169 л/ч
Расход топлива при 50% нагрузке	119 л/ч
Число фаз	3
Производитель генератора	Leroy Somer
Модель генератора	LSA 49.3 L10 Arer
Класс изоляции	H
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	Турция
Модель панели управления	Datacom 500 (ComAp 25)
Масса	8850 кг
Длина	4625 мм
Ширина	2061 мм
Высота	3539 мм
Страна происхождения	Турция
Гарантия	24 месяца
Бренд	EMSA

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.