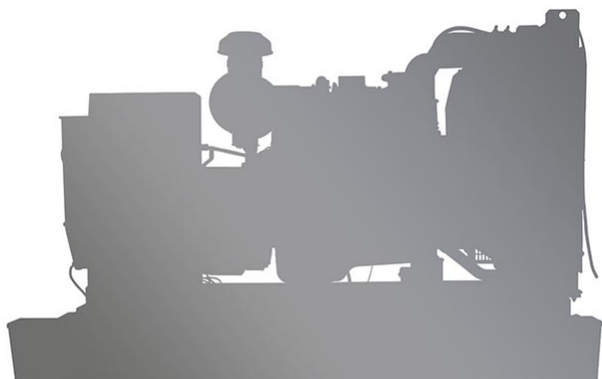


Описание товара Дизельный генератор EMSA E

MH LS 1660



Характеристики

Мощность номинальная	1208 кВт (1510 кВА)
Мощность максимальная	1328 кВт (1660 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 1660
Производитель двигателя	Mitsubishi
Модель двигателя	S12R PTAA2
Расположение цилиндров	L-образное
Количество цилиндров	12
Система впуска воздуха	С турбонаддувом
Тип регулятора оборотов	электронный
Степень сжатия	13.5
Номинальная мощность (двигателя)	1277 кВт
Рабочий объем двигателя	49 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	368 л
Объем системы смазки	180 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин

Топливо	дизель
Объем топливного бака	900 л
Расход топлива при 100% нагрузке	309 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	232 л/ч
Расход топлива при 50% нагрузке	162 л/ч
Число фаз	3
Производитель генератора	Leroy Somer
Модель генератора	LSA 50.2 L8 с Aреp
Класс изоляции	H
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	Турция
Модель панели управления	Datacom SMART500
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.