

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Дизельный генератор EMSA E MH ST 1660

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/dizelnye-generatory/dizelnyj_generator_emsa_e_mh_st_1660



Характеристики

Мощность номинальная 1208 кВт (1328 кВА) Мощность максимальная 1510 кВт (1660 кВА)

 Коэффициент мощности
 0.8 cos ф

 Напряжение
 230/400 В

 Исполнение
 открытое

Пуск электростартер Степень автоматизации 1 - ручной пуск

Модель EMSA E MH ST 1660

Производитель двигателя Mitsubishi

Модель двигателя S12R PTAA2 Расположение цилиндров V-образное

Количество цилиндров 12

Система впуска воздуха С турбонаддувом

Тип регулятора оборотов механический

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 Stamford

Модель генератора PI734C c PMG

Класс изоляции Н

Частота 50 Гц

Тип генератора Синхронный

Модель панели управления Datakom 500/LG 3P/WH/PBC/PG

Степень защиты IP 23

Страна происхождения Турция

Гарантия 24 месяца

Бренд EMSA

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.