

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Дизельный генератор EMSA E PR ST 0900

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

generatory/dizelnyj\_generator\_emsa\_e\_pr\_st\_0900



## Характеристики

Мощность номинальная 640 кBt (800 кBA)

Мощность максимальная 720 кВт (900 кВА)

Коэффициент мощности 0.8 со ф

**Напряжение** 230/400 B

Исполнение открытое

Пуск электростартер

Степень автоматизации 1 - ручной пуск

Модель EMSA E PR ST 0900

Производитель двигателя Perkins

Модель двигателя 4006-23TAG3A

Количество цилиндров 6

Система впуска воздуха С турбонаддувом

Тип регулятора оборотов электронный

Степень сжатия 13.6

Номинальная мощность (двигателя) 679 кВт

Рабочий объем двигателя 22.9 л

Система охлаждения жидкостная

 Объем системы охлаждения
 105 л

 Объем системы смазки
 113 л

Частота вращения двигателя 1500 об/мин

 Топливо
 дизель

 Объем топливного бака
 1000 л

 Расход топлива при 100% нагрузке
 172 л/ч

 Расход топлива при 75% нагрузке
 137 л/ч

 Расход топлива при 50% нагрузке
 130 л/ч

Число фаз 3

Производитель генератора Stamford

Модель генератора HCI634J с PMG

Класс изоляции Н

Частота 50 Гц

Тип генератора Синхронный

Производитель панели управления Турция

Модель панели управления СомАр 2025 АМБ

 Масса
 6408 кг

 Длина
 4900 мм

 Ширина
 2200 мм

 Высота
 2570 мм

 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.