

Описание товара Дизельный генератор EMSA E

BD ST 1400



Характеристики

Мощность номинальная	1000 кВт (1250 кВА)
Мощность максимальная	1120 кВт (1400 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	230/400 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	EMSA E BD ST 1400
Производитель двигателя	BAUDOUIN
Модель двигателя	12M33G1400/5
Расположение цилиндров	Рядное
Количество цилиндров	12
Тип регулятора оборотов	электронный
Рабочий объем двигателя	39.2 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	303 л
Объем системы смазки	160 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Объем топливного бака	900 л
Расход топлива при 100% нагрузке	258.6 л/ч

Расход топлива при 75% нагрузке	190.7 л/ч
Расход топлива при 50% нагрузке	129.2 л/ч
Число фаз	3
Производитель генератора	Stamford
Модель генератора	PI734B (PMG)
Класс изоляции	H
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Модель панели управления	Datacom SMART 500
Степень защиты	IP 23
Масса	9577 кг
Длина	4675 мм
Ширина	2400 мм
Высота	2701 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.