

Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Высоковольтная станция ТСС АД-1000С-Т6300-1РМ9

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/vysokovoltnye-generatory-stantsii/_1000_6300_1_9



Характеристики

Мощность номинальная	1000 кВт (1250 кВА)
Мощность максимальная	1100 кВт (1375 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	6300 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	ТСС АД-1000С-Т6300-1РМ9
Марка двигателя	VAUDOUIIN
Модель двигателя	12M33G1400/5
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	12
Система впуска воздуха	С турбонаддувом
Тип регулятора оборотов	электронный
Степень сжатия	15

Номинальная мощность (двигателя)	1100 кВт
Рабочий объем двигателя	39.2 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	233 л
Ресурс до капитального ремонта	32000 м/ч
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Объем топливного бака	2000 л
Расход топлива при 100% нагрузке	259.1 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	191 л/ч
Расход топлива при 50% нагрузке	129.2 л/ч
Рейтинг экономичности	4.1
Датчик уровня топлива	да
Число фаз	3
Производитель генератора	TSS
Модель генератора	TSS-SA-1000(E) SAE 0/18 (6,3 kV)
Класс изоляции	H
Тип генератора	Синхронный
Установленный аккумулятор	2x6СТ-225 Ecostart AH/V
Напряжение в системе электрооборудования	24 В
Система аварийной остановки	да
Производитель панели управления	Lovato
Модель панели управления	RGK800
Серия	Baudouin (Премиум)
Уровень шума	122 дБ
Масса	9500 кг
Длина	6345 мм
Ширина	2194 мм
Высота	2433 мм
Страна происхождения	Россия - Китай
Гарантия	36 месяцев или 2000 моточасов

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.