

## ВЫСОКОВОЛЬТНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-800С-Т10500-1РМ9

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Артикул: 022285

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 880 кВт

Напряжение: 10500 В

Двигатель: TSS-SA-800(E) SAE 0/18 (10,5 kV)

Генератор:

Гарантия: мес.

**Высоковольтный дизельный генератор 800 кВт TBd 1100TS-10500 (АД-800С-Т10500)** это новая серия высоковольтных дизельных генераторных установок Premium на базе современных высокотехнологичных двигателей «Moteurs Baudouin» (Франция), была разработана инженерами «ГК ТСС» в 2016 году, как расширение линейки высококачественных и, вместе с тем, недорогих электростанций, рассчитанных на самую широкую сферу применения. По своим технико-экономическим и эксплуатационным характеристикам сравнимы с дизельными электростанциями самых известных производителей.

### Технические характеристики

Серия	TSS Premium
Мощность номинальная, кВт	800
Мощность номинальная, кВА	1000
Мощность максимальная, кВт	880
Мощность максимальная, кВА	1100
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	10500
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Объем системы охлаждения (л)	221
Объем топливного бака (л)	1100
Топливный сепаратор	да
Расход топлива при 50% мощности л/ч	105.7
Расход топлива при 75% мощности л/ч	154.1
Расход топлива при 100% мощности л/ч	205
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	7.1
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Система аварийной остановки	да
Датчик уровня топлива	да
Исполнение	Открытое
Уровень шума (дБ/7м)	102
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	238, 2245x2194
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	5450x2200x2483
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	32000
Экологический класс	Stage II
Двигатель	Baudouin/Industrial Engines 12M26G1100/5
Мощность двигателя максимальная, кВт	968
Количество цилиндров	12
Расположение цилиндров	V-образное
Рабочий объем двигателя (л)	31.8
Система впуска воздуха	с турбонаддувом
Регулятор оборотов	электронный
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W40/10W30
Емкость масляной системы (л)	113
Мощность генератора, кВт	800
Система возбуждения	PMG
Шаг обмотки	2/3
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	H
Степень изоляции	IP 23
Язык интерфейса контроллера	русский
Масса, кг	5878
Комплектация	глушитель, АКБ, ШУ с цифровой панелью, станция запр. маслом и ОЖ
Высота рамы (мм)	390