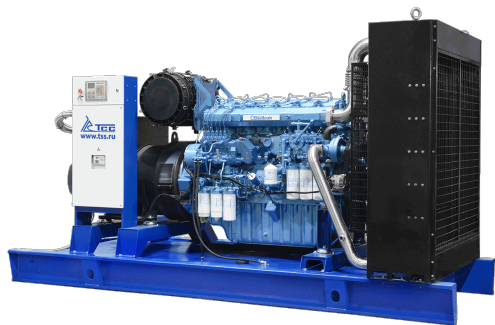


ВЫСОКОВОЛЬТНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-500С-Т6300-1РМ9

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Артикул: 022040

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 550 кВт

Напряжение: 6300 В

Двигатель: Baudouin/Industrial Engines 6M33G715/5

Генератор:

Гарантия: мес.

Высоковольтный дизельный генератор 500 кВт TBd 690TS-6300 (АД-500С-Т6300)

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	500
Мощность номинальная, кВА	625
Мощность максимальная, кВт	550
Мощность максимальная, кВА	687.5
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	6300
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	57.3
Объем системы охлаждения (л)	127
Объем топливного бака (л)	1050
Топливный сепаратор	Да
Расход топлива при 50% мощности л/ч	66.4
Расход топлива при 75% мощности л/ч	99.3
Расход топлива при 100% мощности л/ч	135.1
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	9.4
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Система аварийной остановки	да
Датчик уровня топлива	да
Установленный аккумулятор Ah/V	2*200/12
Исполнение	Открытое
Уровень шума (дБ/7м)	88
Глушитель	промышленный
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	32000
Производитель двигателя	Baudouin
Двигатель	Baudouin/Industrial Engines 6M33G715/5
Мощность двигателя максимальная, кВт	633
Количество цилиндров	6
Расположение цилиндров	рядное
Рабочий объем двигателя (л)	19.6
Система впуска воздуха	с турбонадувом
Регулятор оборотов	электронный
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W40/10W30
Емкость масляной системы (л)	60.5
Мощность генератора, кВт	500
Система возбуждения	PMG
Шаг обмотки	2/3
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	Н
Степень изоляции	IP 23
Язык интерфейса контроллера	русский
Масса, кг	4900
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, станция запр. маслом и ОЖ
Высота рамы (мм)	300