

## ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-8С-Т400-1РМ5

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Серия	TSS Prof
Мощность номинальная, кВт	8
Мощность номинальная, кВА	10
Мощность максимальная, кВт	8.8
Мощность максимальная, кВА	11
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	14
Объем системы охлаждения (л)	9
Топливный сепаратор	нет
Расход топлива при 50% мощности л/ч	2
Расход топлива при 75% мощности л/ч	2.5
Расход топлива при 100% мощности л/ч	3.3
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	40
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Система аварийной остановки	да
Датчик уровня топлива	да
Установленный аккумулятор Ah/V	1x60/12
Исполнение	Открытое
Уровень шума (дБ/7м)	73
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	390, 634x585
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1230x680x1060
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	13000
Экологический класс	без экологического класса
Производитель двигателя	Yangdong
Двигатель	Yangdong YD380D
Мощность двигателя максимальная, кВт	11
Рабочий объем двигателя (л)	1.357
Емкость масляной системы (л)	5
Мощность генератора, кВт	8
КПД генератора, %	81,8
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Масса, кг	405
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, заправка маслом и ОЖ, ЗУ АКБ, "сухой" контакт
Высота рамы (мм)	220
Гарантия, срок (мес)	36 месяцев/2000 моточасов

Артикул: 041939

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 8.8 кВт

Напряжение: 400/230 В

Двигатель:

Генератор:

Гарантия: 36 месяцев/2000 моточасов мес.

Дизельная электростанция 8 кВт TSS серии Prof от ведущего российского производителя. Это готовое энергетическое решение для построения надёжных систем электроснабжения самых ответственных объектов, включая производства непрерывного цикла, учреждения здравоохранения и образования, предприятия различных отраслей промышленности, торговые и торгово-развлекательные центры, гостиничные комплексы.