

## ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-80С-Т400-1РМ15

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Мощность номинальная, кВт	80
Мощность номинальная, кВА	100
Мощность максимальная, кВт	88
Мощность максимальная, кВА	110
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	145
Объем системы охлаждения (л)	22.4
Объем топливного бака (л)	170
Топливный сепаратор	да
Расход топлива при 50% мощности л/ч	11.5
Расход топлива при 75% мощности л/ч	16.3
Расход топлива при 100% мощности л/ч	21.7
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	10.4
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Установленный аккумулятор Ah/V	2x80/12
Исполнение	Открытое
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	550, 680x635
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	2150x880x1350
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	18000
Производитель двигателя	Cummins
Двигатель	Cummins 6BT5.9-G1
Мощность двигателя максимальная, кВт	92
Рабочий объем двигателя (л)	5,9
Емкость масляной системы (л)	16.4
Мощность генератора, кВт	80
КПД генератора, %	94
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Масса, кг	1152
Вес брутто (кг)	1562
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, заправка маслом и ОЖ
Высота рамы (мм)	200
Гарантия, срок (мес)	36 месяцев/2000 моточасов

Артикул: 054940

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 88 кВт

Напряжение: 400/230 В

Двигатель: TSS-SA-80

Генератор:

Гарантия: 36 месяцев/2000 моточасов мес.

Дизельная электростанция мощностью 80 кВт на базе двигателя Cummins - это надежный источник энергии, который обеспечивает стабильное и бесперебойное электроснабжение там, где недопустимы перебои, что делает его идеальным выбором для различных сфер, включая производства непрерывного цикла, учреждения здравоохранения и образования, предприятия различных отраслей промышленности, торговые и торгово-развлекательные центры, гостиничные комплексы.