

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-600С-Т400-1РКМ15

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Мощность номинальная, кВт	600
Мощность номинальная, кВА	750
Мощность максимальная, кВт	660
Мощность максимальная, кВА	825
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	1083
Объем системы охлаждения (л)	210
Объем топливного бака (л)	1100
Топливный сепаратор	да
Расход топлива при 50% мощности л/ч	90.6
Расход топлива при 75% мощности л/ч	128.2
Расход топлива при 100% мощности л/ч	167.1
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	8.6
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Установленный аккумулятор Ah/V	4x120/12
Исполнение	Шумозащитный кожух
Глушитель	промышленный
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	5900x2100x2480
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	40000
Экологический класс	Euro II
Производитель двигателя	Cummins
Двигатель	Cummins KTA38-G2
Мощность двигателя максимальная, кВт	731
Рабочий объем двигателя (л)	38
Емкость масляной системы (л)	135
Мощность генератора, кВт	600
КПД генератора, %	95,4
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Масса, кг	9900
Вес брутто (кг)	10000
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, заправка маслом и ОЖ
Гарантия, срок (мес)	36 месяцев/2000 моточасов

Артикул: 051822

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 660 кВт

Напряжение: 400/230 В

Двигатель: Cummins KTA38-G2

Генератор:

Гарантия: 36 месяцев/2000 моточасов мес.

Дизельная электростанция мощностью 600 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.