

ПЕРЕДВИЖНОЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС ЭД-200-Т400-1РПМ5 ПРОФ

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Артикул: 025973

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 220 кВт

Напряжение: 400/230 В

Двигатель: TSS Diesel TDP 235 6LTE (Steyr Technology)

Генератор:

Гарантия: 36 месяцев/2000 моточасов мес.

Передвижной дизельный генератор 200 кВт Ttd 280TS CTMB серии Prof спроектирован как реальная и доступная альтернатива европейским дизель генераторам среднего, и высшего ценовых диапазонов, который ни в чём не уступает оборудованию именитых марок, но имея при этомкратно меньшую стоимость. **ДГУ является готовым энергетическим решением 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.**

Технические характеристики

Серия	TSS Prof
Мощность номинальная, кВт	200
Мощность номинальная, кВА	250
Мощность максимальная, кВт	220
Мощность максимальная, кВА	275
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	360
Объём системы охлаждения (л)	67
Объём топливного бака (л)	535
Расход топлива при 50% мощности л/ч	30.7
Расход топлива при 75% мощности л/ч	43
Расход топлива при 100% мощности л/ч	55.9
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	13
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Система аварийной остановки	да
Датчик уровня топлива	да
Установленный аккумулятор Ah/V	2x120/24
Исполнение	ПогодозащитныйКожухНаПрицепе
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	600, 890x900
Производитель двигателя	TSS Diesel
Двигатель	TSS Diesel TDP 235 6LTE (Steyr Technology)
Мощность двигателя максимальная, кВт	258
Количество цилиндров	6
Расположение цилиндров	рядное
Рабочий объём двигателя (л)	9,726
Система впуска воздуха	с турбонадувом и промежуточным охлаждением воздуха
Регулятор оборотов	электронный
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W40/10W40, API CH-4
Емкость масляной системы (л)	28
Мощность генератора, кВт	200
Система возбуждения	SHUNT
КПД генератора, %	91
Шаг обмотки	2/3
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	IP21 (IP23)
Степень изоляции	Н
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Регулятор напряжения	да
Язык интерфейса контроллера	русский
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ШУ с цифровой панелью, станция заправ. маслом и ОЖ
Высота рамы (мм)	300
Гарантия, срок (мес)	36 месяцев/2000 моточасов