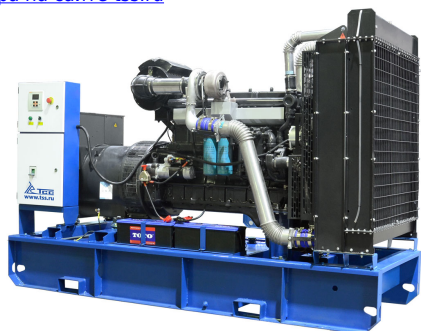


ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР 300 КВТ ТСС АД-300С-Т400

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Мощность номинальная, кВт	300
Мощность номинальная, кВА	375
Мощность максимальная, кВт	330
Мощность максимальная, кВА	413
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	540
Объем системы охлаждения (л)	63.5
Объем топливного бака (л)	614
Расход топлива при 50% мощности л/ч	45
Расход топлива при 75% мощности л/ч	68
Расход топлива при 100% мощности л/ч	91
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	9
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Установленный аккумулятор Ah/V	2*120/12
Исполнение	Открытое
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	1156*589.5*1474
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	3100x1156x1964
Производитель двигателя	TSS Diesel
Двигатель	TSS Diesel TDA-N 337 6LTE
Мощность двигателя максимальная, кВт	375
Количество цилиндров	6
Расположение цилиндров	рядное
Рабочий объем двигателя (л)	14.2
Система впуска воздуха	с турбонадувом
Регулятор оборотов	электронный
Емкость масляной системы (л)	40
Мощность генератора, кВт	300
Система возбуждения	SHUNT
КПД генератора, %	94
Шаг обмотки	2/3
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	IP21 (IP23)
Степень изоляции	H
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Регулятор напряжения	да
Язык интерфейса контроллера	русский
Масса, кг	2600
Вес брутто (кг)	2601
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, станция запр. маслом и ОЖ
Высота рамы (мм)	400
Гарантия, срок (мес)	24 месяца/1000 моточасов

Артикул: 025312

Гарантия: 24 месяца/1000 моточасов мес.

Разработан в России и выпускается серийно на конвейере производственного комплекса группы компаний ТСС в подмосковной Ивanteeвке. Генератор предназначен для выработки трёхфазного электрического тока 400 В и применения в качестве источника резервного электроснабжения любых объектов соответствующей мощности.