

## ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-30С-Т400 В ШУМОЗАЩИТНОМ КОЖУХЕ

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Серия	TSS Standart
Мощность номинальная, кВт	30
Мощность номинальная, кВА	37.5
Мощность максимальная, кВт	33
Мощность максимальная, кВА	41.25
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	54
Объем системы охлаждения (л)	14
Объем топливного бака (л)	96
Топливный сепаратор	нет
Расход топлива при 50% мощности л/ч	4.8
Расход топлива при 75% мощности л/ч	7.2
Расход топлива при 100% мощности л/ч	10.8
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	13.3
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Система аварийной остановки	да
Датчик уровня топлива	да
Установленный аккумулятор Ah/V	2x60/12
Исполнение	ШумозащитныйКожух
Уровень шума (дБ/7м)	68
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	340, 550x540
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	2100x880x1170
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	8000
Экологический класс	без экологического класса
Производитель двигателя	TSS Diesel
Двигатель	TSS Diesel TDK-N 38 4L
Мощность двигателя максимальная, кВт	41.8
Рабочий объем двигателя (л)	4,15
Емкость масляной системы (л)	13
Мощность генератора, кВт	30
КПД генератора, %	94
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Масса, кг	835
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, заправка маслом и ОЖ, ЗУ АКБ, "сухой" контакт
Высота рамы (мм)	180
Гарантия, срок (мес)	24 месяца/1000 моточасов

Артикул: 025307

Гарантия: 24 месяца/1000 моточасов мес.

Трёхфазный дизельный генератор для резерва спроектирован для производства электрического тока с напряжением 380 В и номинальной мощностью до 30 кВт. Данная модель производится в России и сертифицирована для применения в странах Евразийского союза.