

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-30С-Т400-2РНМ9 В КОНТЕЙНЕРЕ С АВР

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Артикул: 053973

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 33 кВт

Напряжение: 400/230 В

Двигатель: TSS-SA-30(E) SAE 3/11,5 (M1)

Генератор:

Гарантия: 36 месяцев/2000 моточасов мес.

Дизель генератор TBd 41TS серии Premium производится на базе оригинальных двигателей нового поколения французского производителя Vaudouin Moteurs. Дизельный генератор имеет относительно высокую стоимость приобретения, но обеспечивают низкую стоимость вырабатываемой электроэнергии, что позволяет рекомендовать их для самых важных потребителей, включая непрерывные производства, объекты здравоохранения, финансовый сектор. Генератор TBd 41TS серии Premium – прямой конкурент ведущим мировым маркам дизельных генераторов. Гарантия 36 месяцев (или 2000 моточасов, в зависимости от того, что наступит раньше).

Технические характеристики

Серия	TSS Premium
Мощность номинальная, кВт	30
Мощность номинальная, кВА	37.5
Мощность максимальная, кВт	33
Мощность максимальная, кВА	41
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	54
Объем системы охлаждения (л)	16
Объем топливного бака (л)	90
Топливный сепаратор	Да
Расход топлива при 50% мощности л/ч	4.6
Расход топлива при 75% мощности л/ч	6.8
Расход топлива при 100% мощности л/ч	9.3
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	13.2
Степень автоматизации	2 (автозапуск)
Установленный аккумулятор Ah/V	1*132/12
Исполнение	Контейнер
Глушитель	промышленный
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	3500x2300x2470
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	12000
Производитель двигателя	Vaudouin
Двигатель	Vaudouin 4M06G44/5
Мощность двигателя максимальная, кВт	40
Рабочий объем двигателя (л)	2,3
Емкость масляной системы (л)	12.3
Мощность генератора, кВт	30
КПД генератора, %	87
Точность регулировки напряжения (± %)	0.5
Масса, кг	2325
Вес брутто (кг)	2335
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, станция заправ. маслом и ОЖ
Гарантия, срок (мес)	36 месяцев/2000 моточасов