

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-160С-Т400-1РКМ9

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Серия	TSS Premium
Мощность номинальная, кВт	160
Мощность номинальная, кВА	200
Мощность максимальная, кВт	176
Мощность максимальная, кВА	220
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	288
Объем системы охлаждения (л)	51
Объем топливного бака (л)	550
Топливный сепаратор	да
Расход топлива при 50% мощности л/ч	21.9
Расход топлива при 75% мощности л/ч	31.6
Расход топлива при 100% мощности л/ч	42.1
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	12.5
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Установленный аккумулятор Аh/V	120/24
Исполнение	ШумозащитныйКожух
Уровень шума (дВ/7м)	110
Глушитель	промышленный
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	3600x1120x2100
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	18000
Производитель двигателя	Vaudouin
Двигатель	Vaudouin 6M16G220/5
Мощность двигателя максимальная, кВт	200
Рабочий объем двигателя (л)	9,726
Емкость масляной системы (л)	24
Мощность генератора, кВт	160
КПД генератора, %	92,4
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Масса, кг	3000
Вес брутто (кг)	3001
Комплектация	Глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, станция заправ. маслом и ОЖ
Высота рамы (мм)	250
Гарантия, срок (мес)	36 месяцев/2000 моточасов

Артикул: 045669

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 176 кВт

Напряжение: 400/230 В

Двигатель: TSS-SA-160

Генератор:

Гарантия: 36 месяцев/2000 моточасов мес.

Дизель генератор TbD 220MC 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 220MC серии Premium – прямой конкурент ведущим мировым маркам дизельных генераторов. Гарантия 36 месяцев (или 2000 моточасов, в зависимости от того, что наступит раньше).