

## ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-250С-Т400-1РКМ17

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Артикул: 032650

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 275 кВт

Напряжение: 400/230 В

Двигатель: Hyundai Doosan P126TI-II

Генератор:

Гарантия: 36 месяцев/2000 моточасов мес.

Дизельный генератор с двигателем DOOSAN от ведущего российского производителя - преимущества полностью раскрываются при длительной эксплуатации в режиме основного источника электроснабжения. Двигатели Doosan считаются одними из лучших в мире по соотношению цена/качество. Отличительной особенностью этих двигателей является их высокая ремонтпригодность, адаптация к российским условиям эксплуатации, низкая стоимость расходных материалов.

### Технические характеристики

Серия	TSS Premium
Мощность номинальная, кВт	250
Мощность номинальная, кВА	312
Мощность максимальная, кВт	275
Мощность максимальная, кВА	344
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	451
Объем системы охлаждения (л)	51
Объем топливного бака (л)	550
Топливный сепаратор	Нет
Расход топлива при 50% мощности л/ч	31.3
Расход топлива при 75% мощности л/ч	47
Расход топлива при 100% мощности л/ч	63.1
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	11.7
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Установленный аккумулятор Ah/V	2*132/12
Исполнение	ШумозащитныйКожух
Уровень шума (дВ/7м)	92
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	970x885
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	3013x1400x1675
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	40000
Экологический класс	Tier 1
Производитель двигателя	Hyundai Doosan
Двигатель	Hyundai Doosan P126TI-II
Мощность двигателя максимальная, кВт	294
Количество цилиндров	6
Расположение цилиндров	рядное
Рабочий объем двигателя (л)	11,051
Система впуска воздуха	с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха
Регулятор оборотов	электронный
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W40/10W40, API CH-4
Емкость масляной системы (л)	23
Мощность генератора, кВт	260
Система возбуждения	SHUNT
КПД генератора, %	94
Шаг обмотки	2/3
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	IP23
Степень изоляции	Н
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Регулятор напряжения	SX440
Язык интерфейса контроллера	русский
Масса, кг	1985
Вес брутто (кг)	1986
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, станция заправлена маслом и ОЖ
Высота рамы (мм)	250
Гарантия, срок (мес)	36 месяцев/2000 моточасов