

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

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	Шумозащитный/Кожух
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	H
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