

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС ЭД-320-Т400-2РПМ17

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Мощность номинальная, кВт	320
Мощность номинальная, кВА	400
Мощность максимальная, кВт	352
Мощность максимальная, кВА	440
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	578
Объем системы охлаждения (л)	80
Объем топливного бака (л)	640
Расход топлива при 50% мощности л/ч	43.9
Расход топлива при 75% мощности л/ч	65.1
Расход топлива при 100% мощности л/ч	89.3
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправки (ч)	9,8
Степень автоматизации	2 (автозапуск)
Установленный аккумулятор Ah/V	2*190/12
Исполнение	ПогодозащитныйКожухНаПрицепе
Глушитель	промышленный
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	5700x2350x3080
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	40000
Экологический класс	Без экологического класса
Производитель двигателя	Hyundai Doosan
Двигатель	Hyundai Doosan P158LE
Мощность двигателя максимальная, кВт	414
Количество цилиндров	8
Расположение цилиндров	V-образное
Рабочий объем двигателя (л)	14,618
Система впуска воздуха	с турбонадувом и промежуточным охлаждением воздуха
Регулятор оборотов	электронный
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W40, API CH-4
Емкость масляной системы (л)	21
Мощность генератора, кВт	320
Система возбуждения	SHUNT
КПД генератора, %	94
Шаг обмотки	2/3
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	IP21 (IP23)
Степень изоляции	H
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Регулятор напряжения	да
Язык интерфейса контроллера	русский
Масса, кг	4036
Вес брутто (кг)	4037
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

Артикул: 032694

Основная мощность: кВт / Резервная мощность: 352 кВт

Напряжение: 400/230 В

Двигатель: Hyundai Doosan P158LE

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 ремонтопригодность, адаптация к российским условиям эксплуатации, низкая стоимость расходных материалов.