

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-10С-Т400 С АВР

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Мощность номинальная, кВт	10
Мощность номинальная, кВА	12.5
Мощность максимальная, кВт	11
Мощность максимальная, кВА	13.75
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	18
Объем системы охлаждения (л)	5
Объем топливного бака (л)	54
Расход топлива при 50% мощности л/ч	1.5
Расход топлива при 75% мощности л/ч	2.2
Расход топлива при 100% мощности л/ч	2.8
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	24.5
Степень автоматизации	2 (автозапуск)
Установленный аккумулятор Ah/V	1*60/12
Исполнение	Открытое
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	420, 480x500
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1250x610x1100
Производитель двигателя	TSS Diesel
Двигатель	TSS Diesel TDR-K 18 4L
Мощность двигателя максимальная, кВт	19.8
Количество цилиндров	4
Расположение цилиндров	рядное
Рабочий объем двигателя (л)	2,5
Система впуска воздуха	без турбонаддува
Регулятор оборотов	механический
Емкость масляной системы (л)	7
Мощность генератора, кВт	10
Система возбуждения	SHUNT
КПД генератора, %	81,8
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	IP21 (IP23)
Степень изоляции	H
Регулятор напряжения	SX460
Язык интерфейса контроллера	русский
Масса, кг	398
Вес брутто (кг)	399
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, станция заправ. маслом и ОЖ
Высота рамы (мм)	200
Гарантия, срок (мес)	24 месяца/1000 моточасов

Артикул: 028611

Гарантия: 24 месяца/1000 моточасов мес.

Трёхфазный дизельный генератор для резерва спроектирован для производства электрического тока с напряжением 380 В и номинальной мощностью до 10 кВт. Данная модель производится в России и сертифицирована для применения в странах Евразийского союза.