

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-12С-230

[Карточка товара на сайте tss.ru](http://www.tss.ru)



Технические характеристики

Серия	TSS Standart
Мощность номинальная, кВт	12
Мощность номинальная, кВА	12
Мощность максимальная, кВт	13.2
Мощность максимальная, кВА	13.2
Коэффициент мощности	1
Напряжение (В)	230
Количество фаз	1
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	65
Объем системы охлаждения (л)	5
Объем топливного бака (л)	54
Расход топлива при 50% мощности л/ч	1.7
Расход топлива при 75% мощности л/ч	2.5
Расход топлива при 100% мощности л/ч	3.4
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	21.6
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Система аварийной остановки	да
Датчик уровня топлива	да
Установленный аккумулятор Ah/V	1*60/12
Исполнение	Открытое
Глушитель	Промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	410, 490x500
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1350x610x1100
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 турбонадува
Регулятор оборотов	механический
Емкость масляной системы (л)	7
Мощность генератора, кВт	12
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	398
Комплектация	АКБ, глушитель, техническая документация
Высота рамы (мм)	200
Гарантия, срок (мес)	24 месяца/1000 моточасов

Артикул: 025050

Гарантия: 24 месяца/1000 моточасов мес.

Однофазный дизельный генератор для резерва спроектирован для производства электрического тока с напряжением 220 В и номинальной мощностью до 12 кВт. Данная модель производится в России и сертифицирована для применения в странах Евразийского союза.