

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-16С-Т400

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Серия	TSS Standart
Мощность номинальная, кВт	16
Мощность номинальная, кВА	20
Мощность максимальная, кВт	17.6
Мощность максимальная, кВА	22
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	29
Объем системы охлаждения (л)	13
Объем топливного бака (л)	42
Топливный сепаратор	нет
Расход топлива при 50% мощности л/ч	3.3
Расход топлива при 75% мощности л/ч	5
Расход топлива при 100% мощности л/ч	6
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	8.4
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Система аварийной остановки	да
Датчик уровня топлива	да
Установленный аккумулятор Ah/V	1x60/12
Исполнение	Открытое
Уровень шума (дБ/7м)	85
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	520, 500x400
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1450x682x1036
Ресурс работы до кап. ремонта (ч)	8000
Экологический класс	без экологического класса
Производитель двигателя	TSS Diesel
Двигатель	TSS Diesel TDR-K 22 4L
Мощность двигателя максимальная, кВт	24.2
Количество цилиндров	4
Рабочий объем двигателя (л)	2,5
Емкость масляной системы (л)	7
Мощность генератора, кВт	16
КПД генератора, %	94
Точность регулировки напряжения (± %)	1
Масса, кг	440
Комплектация	глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с цифровой панелью, заправка маслом и ОЖ, зу АКБ, "сухой" контакт
Высота рамы (мм)	210
Гарантия, срок (мес)	24 месяца/1000 моточасов

Артикул: 025145

Гарантия: 24 месяца/1000 моточасов мес.

Трёхфазный дизельный генератор для резерва спроектирован для производства электрического тока с напряжением 380 В и номинальной мощностью до 16 кВт. Данная модель производится в России и сертифицирована для применения в странах Евразийского союза.