

ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР ТСС АД-60С-Т400-2РНМ2 LINZ

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



ЯМЗ В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ

Технические характеристики

Серия	ТСС Славянка
Мощность номинальная, кВт	60
Мощность номинальная, кВА	75
Мощность максимальная, кВт	66
Мощность максимальная, кВА	83
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	108
Объем системы охлаждения (л)	48
Объем топливного бака (л)	200
Расход топлива при 50% мощности л/ч	9.8
Расход топлива при 75% мощности л/ч	14.7
Расход топлива при 100% мощности л/ч	19.6
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	13
Степень автоматизации	2 (автозапуск)
Установленный аккумулятор Ah/V	90/120
Исполнение	Контейнер
Глушитель	промышленный
Габариты радиатора (раст. от пола, В, Ш, мм)	580, 800x800
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	3500x2300x2470
Производитель двигателя	ЯМЗ
Двигатель	ЯМЗ-236М2
Мощность двигателя максимальная, кВт	145
Расположение цилиндров	V-образное
Рабочий объем двигателя (л)	11.15
Система впуска воздуха	без турбонаддува
Регулятор оборотов	механический
Емкость масляной системы (л)	30
Мощность генератора, кВт	60
Система возбуждения	AREP
КПД генератора, %	90,2
Шаг обмотки	2/3
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	IP23
Степень изоляции	H
Точность регулировки напряжения (± %)	± 1%
Регулятор напряжения	AVR HVR-30
Язык интерфейса контроллера	русский
Масса, кг	3375
Вес брутто (кг)	3376
Высота рамы (мм)	120
Гарантия, срок (мес)	24 месяца/1000 моточасов

Артикул: 029367

Гарантия: 24 месяца/1000 моточасов мес.

Оптимальное решение для заказчиков с ориентацией на импортозамещение.
Постоянными заказчиками ДЭС на основе двигателей ЯМЗ являются такие структуры как МЧС, МВД, крупнейшие предприятия ТЭК, АПК и других отраслей.