По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Саратов +7 (845) 239-86-35 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: azimut.pro-solution.ru | эл. почта: atm@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70

Дизельный генератор 50 кВт модель "Азимут" АД 50-Т400

Дизельный генератор ΑД 50-Т400 мощностью 50 кВт состоит ИЗ рядного четырехцилиндрового дизельного двигателя водовоздушного охлаждения, объемом 4,33 литра и мощностью 56 кВт, синхронного бесщеточного генератора с автоматической регулировкой напряжения, блока охлаждения со стандартным радиатором, щита управления с котроллером HGM6120, смонтированных на стальной раме с виброопорами и интегрированным топливным баком, достаточным для 8-10 часов непрерывной работы в зависимости от нагрузки. Базовая комплектация включает глушитель, аккумуляторные батареи, зарядный генератор 12 В, заправку маслом и антифризом. Каждая установка проходит стендовые испытания под нагрузкой в 50%, 70%, 100% в течение 2-х часов и кратковременно в 110% от номинальной мощности.

Предназначется для использования в качестве основного или резервного источника трехфазного электрического тока напряжением 380 В и частотой 50 Гц.

Допустимая перегрузка составляет не более 10% от номинальной мощности на протяжении не более 1 часа на каждые 8 часов работы, всего не более 200 часов в год.

При использовании в качестве постоянного источника энергии рекомендованная нагрузка дизельной электростанции должна находиться в диапазоне от 75% до 90 % от номинальной мощности. Работа при нагрузке менее 25% не допускается более 5 минут.



Технические характеристики:

Дизельный генератор 50 кВт	АД 50-Т400 (АД-50С- Т400-1Р, ДЭС 50, ДГУ 50, АД-50)
Постоянная мощность	62,5 кВа / 50 кВт
Резервная мощность	68,75 кВа / 55 кВт

Напряжение	230 / 400 B
Частота / скорость вращения	50 Гц / 1500 об/мин
Фазы / полюса	3 фазы / 4 полюса
Габариты электростанции открытой на раме	2200Х660Х1300 мм
Вес электростанции октрытой на раме	850 кг
Габариты электростанции в еврокожухе	2350Х900Х1350 мм
Вес электростанции в еврокожухе	1300 кг
Щит управления с контроллером	HGM6120 с ЖК дисплеем
Расход топлива при 100% нагрузке	13,8 л/ч
Удельный расход топлива	237 г/кВт*ч
Топливный бак	140 л
Автономность	мин. 10 часов
Условия эксплуатации	:
Техническое обслуживание	каждые 250 моточасов или каждые 6 месяцев
Высота над уровнем моря	не более 1000 м
Температура окружающей среды	не более $40~^{0}\mathrm{C}$
Влажность	не более 95%
Двигатель	AZIMUT 4R440TD
Номинальная мощность	56 кВт
Максимальная мощность	61,6 кВт
Объем двигателя	4,33 л.
Число и расположение цилиндров	4, рядное, вертикальное
Система впуска воздуха	турбонаддув
Охлаждение	принудительное водовоздушное
Система смазки	комбинированная смазка под давлением и разбрызгиванием
Управление вращением	механическое
Диаметр поршня	105 мм
Ход поршня	125 мм
Компрессия	16:1
Объем системы смазки	13 л
Объем системы охлаждения	6 л
Режим пуска	электрический стартер 24 В
Удельный расход топлива	237 г/кВт*ч
Удельный расход масла	≤1,63 г/кВт*ч
Температура выхлопных газов	<600 °C
Диск крепления	SAE 3# / 11,5"
Генератор	AZIMUT Z224E

Постоянная мощность	50 кВт
Тип	бесщеточный с самовозбуждением
Количество опорных подшипников	одноопорный
Фактор мощности (cos ф)	0,8
кпд	93%
Обмотка	2/3
Тип обмотки	12
Класс защиты обмоток	IP 22
Класс изоляции	Н
Максимальная скорость	2250 об/мин
Регулятор напряжения	автоматический AVR
Нестабильность выходного напряжения в установившемся режиме:	+/- 1,0%
Нестабильность выходного напряжения в переходном режиме:	≤+20% , 15% (60%In, соѕф = 0,4 сдвиг фазы)
Регулируемый диапазон напряжения	+/- 5%
Искажение формы сигнала без нагрузки	≤5% (линейного напряжения).
Форма волны NEMA = TIF	< 50
Форма волны I.E.C = THF	3
Ток короткого напряжения	300%

Варианты исполнения:

АД 50-Т400-1Р (АД 50С-Т400-1Р) - дизельный генератор открытого исполнения на раме без автозапуска (1-я степень автоматизации).

АД 50 -Т400-2Р - дизель генератор с автозапуском (2-я степень автоматизации) открытого исполнения на раме.

АД 50-Т400-1РП и АД 50-Т400-2РП - в шумозащитном еврокожухе по первой и второй степени автоматизации соответственно.

АД 50-Т400-1PH и АД 50-Т400-2PH - в контейнере типа «Север» по первой и второй степени автоматизации соответственно.

ЭД 50-Т400-1РП - передвижная дизельная электростанция в шумозащитном еврокожухе, установленная на шасси.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Омск +7 (381) 299-16-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Казань +7 (843) 207-19-05 Самара +7 (846) 219-28-25

сайт: azimut.pro-solution.ru | эл. почта: atm@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70