

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-KOMMЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Дизельный генератор Vektor AD-70Y-T400 с АВР

Артикул: 23934



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **634 082 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Бренд | VEKTOR |
| Модель | AD-70Y-T400 с АВР |
| Код номенклатуры | 00-00008868 |
| Производитель двигателя | YUNNEI |
| Номинальная мощность, кВт/кВА | 70/87.5 |
| Максимальная мощность, кВт/кВА | 75/93.75 |
| Модель двигателя | Yunnei YN40CAF4 |
| Тип двигателя | Четырехцилиндровый, рядный, common rail, интеркулер с турбонаддувом, с водяным охлаждением |
| Модель контроллера | SmartGen HGM4010CAN |
| Мощности двигателя, л.с. | 112 |

| | |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Частота тока, Гц/Скорость вращения, об/мин | 50/1500 |
| Коэффициент мощности (cos φ) | 0.8 |
| Объем системы охлаждения, л | 18 |
| Расход топлива при мощности 50%, л/ч | 9.2 |
| Расход топлива при мощности 75%, л/ч | 13.7 |
| Расход топлива при мощности 100%, л/ч | 19.6 |
| Система аварийной остановки | Да |
| Датчик уровня топлива | Да |
| Стартовые батареи | 70-12 А/ч-В 2 шт |
| Тип исполнения | Открытый |
| Глушитель | Да |
| Вид топлива | Дизельное топливо |
| Максимальный крутящий момент, Н·м | 580 |
| Топливный насос | Механический/электронный |
| Рабочий объем, мм ³ | 3922 |
| Габариты двигателя, ДхШхВ, мм | 840x672x774 |
| Размер Картера маховика по SAE | 3 |
| Масса двигателя, кг | 360 |
| Модель генератора | NF-224G |
| Тип генератора | Бесщёточный, синхронный |
| Система возбуждения | SHUNT |
| Метод возбуждения | Бесщеточное самовозбуждение |
| Регулятор напряжения | NF460 |
| Точность регулировки установившегося напряжения | ≤±1% |
| Точность регулировки установившейся частоты | 0-5% (регулируемая) |
| Время стабилизации напряжения, с | ≤5 |
| Электропроводка | Трёхфазная четырехпроводная, Y-образная обмотка |
| Количество опорных подшипников | 1 |

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Степень защиты обмотки | IP21 |
| Класс изоляции | H, до 180 градусов |
| Номинальное напряжение, В | 400/230 |
| Номинальный входной ток, А | 126 |
| Частота, Гц | 50 |
| Тип масла | CI-4 или более |
| Объем топливного бака, л | 150 |
| Степень автоматизации | 1. Ручной запуск 2. Автоматический запуск (опция) |
| Нетто, кг | 1010 |
| Брутто, кг | 1160 |
| Напряжение в системе, В | 24 |
| Расход топлива на холостом ходу, л/ч | 1.0 |
| Размер Маховика, inch | 11.5 |
| Подогрев двигателя | Прогревание входного воздуха |
| Шум, дБ | 78 |
| Рабочая среда, °С | -15...+40 |
| Количество полюсов | 4 |
| Габаритный размер ДхШхВ, мм | 2010x1000x1100(без глушителя)/2010x1000x1675(с глушителем) |
| Габаритный размер в упаковке ДхШхВ, мм | 2205x1220x1260 |
| Гарантия с момента ввода в эксплуатацию | 24 месяца или 2000 м/ч |
| Тип привода | Прямой |
| Автоматизация | Опционально |
| Диаметр / ход поршня, мм | 102/120 |
| Объем масляной системы, л | 8.5 |
| Номинальная мощность, кВт | 70 |
| Максимальная мощность, кВт | 93.75 |
| Степень автоматизации | 2 (автозапуск) |

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт <https://www.intertooler.ru>

| | |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Телефон | +7 (900) 246-86-60 |
| Юридический адрес | 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 |
| Банк | Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк |
| БИК | 040349602 |
| Расчетный счет | 40802810230000073752 |
| Корреспондентский счет | 30101810100000000602 |

ОПИСАНИЕ

Дизельные электростанции VEKTOR закрывают потребность в резервном и основном электроснабжении для огромного числа объектов разного назначения и масштаба. Мы поставляем качественное, современное оборудование собственного производства, поэтому полностью уверены в его надежности и безупречной работе. Все дизельные электростанции VEKTOR перед отправкой покупателю проходят обязательную проверку в сервисном центре «СибТоргСервис». Клиент получает исправное оборудование, подготовленное для ввода в работу. Особенности дизельных электростанций VEKTOR Надежность. Как и другое оборудование бренда VEKTOR, дизельные электростанции рассчитаны на эксплуатацию в сложных условиях. Надежность установок обеспечивают высокое качество компонентов и продуманная конструкция. Экономия. Высокий уровень энергоэффективности и оптимизированный расход топлива позволяют значительно снизить эксплуатационные расходы. Беспереывная работа. Благодаря мощному дизельному двигателю, наши электростанции обеспечивают бесперебойное энергоснабжение в любых ситуациях. Оправданная стоимость. Учитывая долговечность и удобство в эксплуатации установок VEKTOR, а также наличие гарантии и сервисной поддержки от компании «СибТоргСервис», покупка нашего оборудования становится выгодным финансовым вложением. Гарантия. Мы предоставляем гарантию на дизельные генераторы VEKTOR - 24 месяца или 2000 моточасов. Дизельные электростанции VEKTOR уже используются на объектах в разных регионах страны: на крупных производственных предприятиях, строительных и геологоразведочных площадках и т.д. То есть там где, необходимо обеспечить постоянный доступ к электроэнергии без сбоев, а также там, где подключение к центральным электросетям проблематично или просто невозможно.

Сформировано 21.06.2026 10:43 · INTERTOOL.RU