

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-KOMMЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Компрессор винтовой Dali DL-11/10RA-F с частотным преобразователем

Артикул: DL-11/10RA-F



#### Характеристики

Производительность 1420 л/мин

Давление 10 бар

Тип привода ременной

Частотный преобразователь Да

Степень защиты IP55

Цена без учета доставки: **611 690 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Вид компрессора           | винтовой      |
| Производительность, л/мин | 1420          |
| Давление, бар             | 10,0          |
| Тип привода               | ременной      |
| Ресивер                   | нет           |
| Мощность, кВт             | 11            |
| Тип двигателя             | электрический |
| Рабочее напряжение        | 380 В         |
| Осушитель                 | нет           |
| Тип смазки                | масляный      |

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Присоед. Размер           | G1 1/2    |
| Манометр                  | есть      |
| Частотный преобразователь | есть      |
| Тип охлаждения            | воздушное |
| Страна происхождения      | Китай     |
| Длина, мм                 | 1220      |
| Ширина, мм                | 1010      |
| Вес, кг                   | 550       |
| Высота, мм                | 1250      |
| Гарантия на винтовой блок | 36 мес    |
| Гарантия производителя    | 18 мес    |

**Винтовой компрессор Dali DL-11/10RA-F** — одноступенчатая двухроторная установка с ременным приводом. При мощности электродвигателя 11 кВт и рабочем давлении 10 бар выдает 1,42 м<sup>3</sup> чистого сжатого воздуха в минуту.

Преимущества электрического винтового компрессора Dali серии DL-RA

- Стандартная комплектация без дополнительных опций и усложняющих конструкцию узлов.
- Высокая энергоэффективность установок за счет применения одних из лучших в мире электродвигателей ZHONGDA, и высочайшего качества современных винтовых блоков SKK собственного производства (совместная разработка США и Китая во главе с доктором наук, профессором Tang Yan).
- Трехступенчатая система маслоотделения обеспечивает минимальный расход масла на унос — не более 3 мг/м<sup>3</sup>, и высокое качество сжатого воздуха.
- Отсутствие вибраций на корпусе.
- Низкий уровень шума.
- Воздушное охлаждение.
- Возможность обогревать помещение теплом, выделяемым установкой.
- Ресурс работы от 40 000 моточасов до капремонта.

#### **Комплектация и её особенности:**

- Винтовые блоки SKK, 76 типоразмеров: собственное производство с использованием запатентованных технологий от конструкторско-технологического центра Kerry (США). Ассиметричный профиль винтовой пары с соотношением зубьев 5:6 делает скорости вращения роторов практически одинаковыми, а пробег подшипников — равномерным. Подшипники от ведущего мирового производителя SKF (Швеция). Предельную эффективность винтового элемента обеспечивает уникальная фирменная технология установки зазоров и соосности.
- Трехфазный электродвигатель Zhongda с классом защиты IP55, классом изоляции F, классом энергоэффективности IE3. Защищен от попадания пыли и водяных струй, что делает его особенно надежным и долговечным. Рассчитан на длительную работу в тяжелых запыленных условиях без остановов и перерывов, защищен от перегрузок и скачков тока в электросети. Двигатель приводит в

движение винтовой элемент посредством ременной передачи, что обеспечивает дополнительную надежность, простоту обслуживания и легкий визуальный контроль. Пуск происходит по схеме «звезда-треугольник».

- Панель управления Multi Air Manager с ЖК-экраном на 4 строки и русским интерфейсом. Полное управление компрессором в автоматическом режиме. Система контролирует и отображает на дисплее все рабочие и сервисные параметры, извещает об аварийных ситуациях, подсказывает о необходимости сервисного обслуживания, помогает своевременно определять и устранять неисправности. Встроенный PLC блок позволяет объединить в единую сеть до 16 компрессоров одновременно. Защита положения фаз позволит уберечь винтовой блок от обратного вращения и сообщит об этом звуковым сигналом и сообщением на мониторе.
- Щит управления с ударопрочным изолированным корпусом. Внутри надежные комплектующие от лидеров Мирового рынка Schneider и CHNT, прошедшие испытания в самых тяжелых условиях эксплуатации.

#### **Стандартная комплектация:**

- Компрессорная станция в сборе
- Инструкция по эксплуатации на русском языке
- Упаковка

Сформировано 24.04.2026 00:48 · KRATONSHOP.RU