

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 Harrison HRS-959100VSD

Артикул: HRS-959100VSD



Характеристики

Производительность 9100 л/мин

Давление 8 бар

Тип привода прямой

Частотный преобразователь Да

Степень защиты IP54

Цена без учета доставки: **1 201 372 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---------------------------|----------------|
| Привод | Прямой |
| Производительность, л/мин | 9100 |
| Класс защиты | IP54 |
| Частотный преобразователь | В комплекте |
| Рабочее давление, бар | 8 |
| Мощность, кВт | 55 |
| Соединение | G 2 |
| Шумность, дБ | 66±2 |
| Питание, В/Ф/Гц | 380/3/50 |
| Габариты Д.Ш.В., мм | 1800x1060x1490 |

Компрессор винтовой Harrison HRS-959100VSD - обладает сочетанием максимальной в своей серии производительности с низким потреблением электроэнергии и давлением, достаточным для привода большинства видов ручного пневмоинструмента.

- Отличительной особенностью системы прямого привода, реализованной в конструкции винтовых компрессоров Harrison, является соединение электродвигателя и винтового блока через инновационную передаточную муфту.
- Благодаря этому крутящий момент передается от двигателя на винтовую пару без потерь, а специальный вибрационный гаситель защищает винтовую пару от разрушающих воздействий.
- Данное исполнение признано общепромышленным и позволяет обеспечить круглосуточную потребность в сжатом воздухе любых производств.
- Винтовые воздушные компрессоры Harrison с прямым приводом оснащаются системой принудительного охлаждения, которая позволяет существенно увеличить период непрерывной работы даже при повышенных нагрузках и защищает внутренние узлы и компоненты от перегрузок.
- Встроенный микропроцессорный контроллер позволяет гибко настраивать параметры всех основных рабочих этапов и систему защиты – это особенно важно при синхронизации работы нескольких компрессорных установок.
- Воздушные масляные компрессоры Harrison также отличает специальное исполнение сепаратора с повышенным сроком эксплуатации.
- Компрессоры Harrison с прямым приводом оснащаются трехфазными электродвигателями с плавным запуском по схеме «звезда – треугольник».

Особенности и преимущества:

- Полностью передается момент силы.
- Высокая надежность.
- Низкий уровень шума.
- Низкое энергопотребление.
- Большой межсервисный интервал (6000 часов).
- Надежность и долговечность.
- Система принудительного охлаждения.
- Защита от неправильной фазировки.
- Микропроцессорное управление.
- Промышленное исполнение.

Стандартная комплектация:

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