

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Компрессор винтовой Harrison HRS-9511200VSD

Артикул: HRS-9511200VSD



Характеристики

Производительность 11200 л/мин

Давление 10 бар

Тип привода прямой

Частотный преобразователь Да

Степень защиты IP54

Цена без учета доставки: **1 252 806 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Привод	Прямой
Класс защиты	IP54
Производительность, л/мин	11200
Рабочее давление, бар	10
Мощность, кВт	75
Соединение	G 2
Шумность, дБ	72±2
Частотный преобразователь	Есть
Питание, В/Ф/Гц	380/3/50
Габариты Д.Ш.В., мм	1800x1070x1490

Компрессор винтовой Harrison HRS-9511200VSD - 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

Пример комплексного монтажа на заводе в г. Ставрополь

В состав компрессорной станции вошло следующее оборудование:

- Винтовой компрессор с прямым приводом и частотным преобразователем Harrison HRS-9511200VSD, производительностью 11200 л/мин и мощностью 75 кВт.
- осушитель рефрижераторного типа Harrison HRS-D9816000, производительностью 16000 л/мин.
- Воздушный ресивер вертикального типа HRS-T9990012.
- Магистральный фильтр предварительной очистки HRS-MFB12000 (степень очистки воздуха: может содержать частицы размером менее 1 микрона, содержание масел (PPM) не более 0,5).
- Магистральный фильтр тонкой очистки HRS-MFC12000 (степень очистки воздуха: может содержать частицы размером менее 0.01 микрона, содержание масел (PPM) не более 0,001).

Сформировано 05.05.2026 00:10 · KRATONSHOP.RU