

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-9524000

Артикул: HRS-9524000



Характеристики

Производительность 24000 л/мин

Давление 8 бар

Тип привода прямой

Частотный преобразователь Нет

Степень защиты IP54

Цена без учета доставки: ~~1 427 798 ₹~~ **1 277 503 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Привод Прямой

Производительность, л/мин 24000

Класс защиты IP54

Рабочее давление, бар 8

Мощность, кВт 132

Соединение	G 2 1/2
Шумность, дБ	75±2
Питание, В/Ф/Гц	380/3/50
Габариты Д.Ш.В., мм	2700x1550x1800
Вес, кг	2750

Компрессор винтовой Harrison HRS-9524000 - обладает сочетанием максимальной в своей серии производительности с низким потреблением электроэнергии и давлением, достаточным для крупного производства.

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.

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.

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.

- Микропроцессорное управление.
- Промышленное исполнение.

Технические характеристики:

- Мощность: 132 кВт
- Давление: 8 бар
- Производительность: 24000 л/мин
- Питание 380/3/50
- Уровень шума: 75 дБ
- Размер соединения: G2 1/2"
- Рабочая температура: 0...+45
- Вес: 2750 кг
- Длина: 2700 мм
- Ширина: 1550 мм
- Высота: 1770 мм

Стандартная комплектация:

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

Сформировано 14.05.2026 22:35 · KRATONSHOP.RU