

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 ВедКом ВК-Ж 22/16 ТГ с частотным преобразователем

Артикул: VK41002216



Характеристики

Производительность 2300 л/мин

Объем ресивера 400 л

Давление 15 бар

Тип привода прямой

Частотный преобразователь Да

Степень защиты IP23

Цена без учета доставки: **649 843 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Рабочее давление МПа

1.5 МПа

Производительность воздуха

2.3 m3/min

Мощность

22 kW

Электродвигатель «Anch»

8-ми полюсной синхронный двигатель на постоянных магнитах

Класс защиты	IP 23
Электрическое напряжение	380V
Тип охлаждения	Воздушное
Скорость вращения вала	3000 rpm
Сервис – фактор	S.F. 1.2
Режим запуска	плавный пуск двигателя через частотный преобразователь
Класс изоляции	F
Класс энергоэффективности	94.8 %
Тип привода	прямой привод
Винтовой блок	Baosi
Количество подшипников	4
Частотный преобразователь	Inovance - запуск в широком диапазоне напряжений 360–420V
Панель управления	Inovance PLC - цветной сенсорный экран
Мин. темп. окружающей среды	5 °C
Макс. темп. окружающей среды	40 °C
Осушитель производительность	2.8 m3/min
Точка росы	2-10 °C
Фреон	R134a
Магистральный фильтр	в комплекте 4 магистральных фильтра

Ресивер	400 L
Габаритные размеры	1850x1030x1880 mm
Вес	560 kg
Уровень шума	не превышает 75 dB
Диаметр присоединения	G1"
Остаточное содержание масла	0,003 ppm m3
Объем масла L	9

Компрессор винтовой ВедКом ВК-Ж 22/16 TG с частотным преобразователем показывает отличную производительность даже в самых тяжелых условиях эксплуатации. Такие показатели обеспечивают использование инновационных технологий. Производство оборудования проводится с учетом согласованного проекта, со строгим отслеживанием стандартов и соответствия нормативам.

Особенности:

- Цветной сенсорный PLC дисплей с поддержкой русского языка и удобным отображением параметров. Полностью автоматизирован и интегрирован для российских пользователей. Подшипники SKF (Швеция)
- Технология непосредственного прямого привода от LeadCom отличается своей надежностью и простотой в обслуживании. Обеспечивает максимальное КПД до 99.9% Срок службы до 16 лет.
- Двухсекционный радиатор для охлаждения масла и сжатого воздуха.
- Температура сжатого воздуха на выходе не более +10 °C от температуры окружающей среды.
- Преобразователь частоты INOVANCE является мировым лидером в сегменте. Промышленная серия, широкий диапазон входного напряжения переменного тока 340V-420V

Синхронный двигатель на постоянных магнитах:

- Высокое КПД 99%
- Не падает мощность при низких оборотах

- Экономия электроэнергии до 30%
- Возможность регулировки давления
- Нет потерь давления при колебании
- Срок эксплуатации более 16 лет

Стандартная комплектация:

- Компрессорная станция в сборе (компрессор + осушитель + фильтры + ресивер)
- Инструкция по эксплуатации на русском языке
- Упаковка

Сформировано 29.04.2026 06:21 · KRATONSHOP.RU