

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 спиральный безмасляный Remeza KC10-8-500TM

Артикул: KC10-8-500TM



Характеристики

Производительность 1640 л/мин

Объем ресивера 500 л

Напряжение
питания 380 В

Давление 8 бар

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип компрессора	безмасляный
Тип привода	ременной
Объем ресивера	500
Производительность	1640 л/мин
Давление	8 бар
Мощность двигателя	7,5+7,5 кВт
Напряжение	380 В
Уровень шума	70 дБ
Масса	670 кг
Габариты (ДхШхВ)	2050x900x1780 мм

Компрессор спиральный безмасляный Remeza KC10-8-500TM – тандем (два компрессора на одном ресивере), обеспечивает полное отсутствие масла в сжатом воздухе и при использовании осушителя и воздушных магистральных фильтров производят сжатый воздух высокого качества.

Конструкция спирального безмасляного компрессора отличается высоким уровнем надежности и позволяет равномерно распределять нагрузки на спиральные элементы компрессора. При этом благодаря особенностям конструкции спирали и высокой звукоизоляции оборудование обладает самым низким уровнем шума по сравнению с безмасляными компрессорами поршневого и винтового типа.

Особенности:

- Блок спиральный SL-210.JGB
- Ременной привод, счетчик часов наработки
- Шумозащитный кожух
- Осушитель мембранного типа, температура точки росы -20°C , потери воздуха на осушителе примерно 15%. (имеет в своем корпусе мембрану, которая задерживает влагу. Мембрана виде тонких трубок, через которые проходит сжатый воздух, и отделяется влага. С помощью мембранного осушителя можно снизить температуру точки росы под давлением до стабильного уровня и выйти на показатели между рефрижираторным осушителем ($+3^{\circ}\text{C}$) и адсорбционными ($-20...-70^{\circ}\text{C}$) осушителями сжатого воздуха. В мембранном осушителе сжатого воздуха нет никаких частей и материалов, которые требовалось бы заменять - а значит, опять же сэкономить на эксплуатации).

Дополнительная опция:

Цинковое покрытие ресивера снаружи и внутри с полимерным покрытием снаружи. Ресивер 270 л. плюс 100 Евро, ресивер 500 л. плюс 150 Евро.

Сформировано 12.05.2026 21:21 · KRATONSHOP.RU