

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

Осушитель рефрижераторного типа Harrison HRS-D9810500

Артикул: HRS-D9810500



Характеристики

Производительность 10500 л/мин

Напряжение
питания 220 В

Давление до 13 бар

Цена без учета доставки: **170 729 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---------------------------|---------------|
| Производительность, л/мин | 10500 |
| Давление, бар | 4-13 |
| Мощность, кВт | 1,78 |
| Точка росы, °C | 2-5 |
| Макс. давление, кг | 13 |
| Соединение | R 1 1/2 |
| Питание, В/Ф/Гц | 220/1/50 |
| Габариты ДхШхВ, мм | 1200x600x1120 |
| Вес, кг | 175 |

Осушитель рефрижераторного типа Harrison HRS-D9810500 служит для снижения влажности сжатого воздуха и удаления из него примесей, негативно влияющих на технологические процессы и конечных потребителей (оборудование и инструмент). Линейка осушителей рефрижераторного типа Harrison включает модели производительностью от 1000 до 45 000 л/мин.

Осушители-рефрижераторы Harrison могут устанавливаться на выходе из компрессоров любого типа.

Особенности и преимущества:

- Низкий уровень остаточной влаги не более 5 г./куб.м.
- Энергоэффективность. Регенеративный контур экономит до 50% электричества.
- Простота в управлении и обслуживании.
- Длительный эксплуатационный период.
- Экологичность. Данный способ охлаждения исключает выброс вредных веществ в атмосферу.
- Надежные конденсатоотводчик и конденсатоотделитель.
- Стабильность точки росы, независимо от уровня нагрузок.
- Минимальные потери давления.

Стандартная комплектация:

- Осушитель рефрижераторного типа Harrison
- Инструкция по эксплуатации на русском языке
- Упаковка

Сформировано 03.04.2026 16:56 · KRATONSHOP.RU