

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: **178 363 ₺** (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 10.06.2026 09:30 · KRATONSHOP.RU