

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 HITCOM OV-30P

Артикул: OV-30P



#### Характеристики

Производительность 3600 л/мин

Напряжение  
питания 220 В

Давление до 10 бар

Цена без учета доставки: **57 618 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Давление, бар	7-10
Мощность, Вт	850
Производительность, м <sup>3</sup> /мин.	3,6
Соединение	DN40
Мощность вентилятора, Вт	120
Модель хладагента	R-22
Напряжение, В/Гц	220/50
Размеры, мм	810x430x690
Вес, кг	40

#### Осушитель воздуха OV-30P

Обеспечит подачу качественного осушенного от влаги сжатого воздуха. Осушитель воздуха относится к категории дополнительного оборудования. Однако он широко используется в различных отраслях промышленности, включая автомобильную, электронную, химическую, пищевую и другие. Также он используется в медицине, науке и в быту.

**Осушенный сжатый воздух необходим:**

- для пневматических инструментов (дрели, шлифовальные машины, краскопульты и т.д.), чтобы продлить срок службы инструментов и обеспечить качественное выполнение работ;
- для автоматизации процессов (например, в пищевой промышленности для упаковки продуктов);
- для очистки поверхностей (например, при производстве электроники);
- для тестирования оборудования (например, проверка герметичности систем);
- для медицинских процедур (например, искусственная вентиляция легких);
- для мебельного производства.

Не маловажно, что проходя через систему осушения, воздушный поток не только очищается от влаги, но и сохраняет оптимальную рабочую компрессию. Это благоприятно влияет на общую энергоэффективность пневмолинии и экономическую выгоду производства.

**Исходя из этого, осушитель воздуха OV-30P** – это экономически выгодное решение при создании пневмосети. Позволит продлить срок службы компрессора и сократить расходы на электроэнергию.

**Стандартная комплектация:**

- Осушитель рефрижераторного типа
- Инструкция по эксплуатации
- Упаковка

Сформировано 25.05.2026 00:02 · KRATONSHOP.RU