

Коммерческое предложение от 03.05.24

**Тестовый товар**Цена 1 шт. **1**  
С НДС(20%), руб.**Характеристики**

Модель	Тест
Напряжение, В / частота, Гц	220-240/50
Мощность двигателя, Вт	980
Вес нетто, кг	38
Вес брутто, кг	43
Размер, см	54/48/72

**Комплектация****Описание****Осушители воздуха конденсационные ASPRO-DRY60, ASPRO-DRY90**

Осушитель предназначен для обеспечения необходимой влажности воздуха в помещении.

Повышенная влажность негативно сказывается не только на организме человека, но и на интерьере жилого или коммерческого помещения. В помещениях с повышенным содержанием влаги могут возникнуть такие проблемы, как:

- Образование плесени и грибков;

- Коррозия металлических конструкций;
- Разбухание деревянных конструкций и прочих материалов, поглощающих влагу;
- Проникновение влаги в электронную технику;
- Образование наледи на напольных покрытиях

Конденсационные осушители воздуха ASPRO наиболее часто используются при проведении интерьерных отделочных работ, т.к. позволяют существенно сократить время необходимое на приведение влажности в помещении к необходимым нормам и ее поддержании в требуемых пределах.

Осушители воздуха ASPRO-DRY имеют оптимальное соотношение рабочих характеристик, определяющее использование при проведении отделочных работ.

Производительность осушения (измерено при +30г и влажности 80%) достигает 60 л/24 часа для модели ASPRO-DRY60 и 90 л/24 часа для модели ASPRO-DRY90. Такой производительности достаточно для использования при отделочных работах в городских квартирах.

Агрегат имеет простую и понятную приборную панель. Благодаря встроенному гигростату, осушитель может работать в автоматическом режиме, достаточно установить необходимую влажность и осушитель будет ее поддерживать. Также имеется функция таймера и «размораживания»

Для отвода конденсата в модели ASPRO-DRY60 имеется емкость объемом 12 литров с системой остановки при полном заполнении. Кроме того, есть возможность подключения дренажной трубки для вывода конденсата. Модель с большой производительностью ASPRO-DRY90 оборудована дренажным насосом, позволяющим откачивать конденсат в отдельную емкость или в канализацию, таким образом, агрегат может полностью работать в автономном режиме.

Механизмы осушителя установлены в прочный металлический корпус, имеющий компактные для своих характеристик размеры; большие колеса для удобства транспортировки до места проведения работ.

## Доставка

Обработка Вашего заказа начинается сразу же после его поступления. Доставка выполняется ежедневно в рабочие дни с 09:00 до 16:00 часов. Товары, заказанные Вами в субботу и воскресенье, доставляют в понедельник. Время осуществления доставки заказа зависит от времени размещения заказа и наличия товара на складе, и своевременной оплаты. Если заказ подтвержден менеджером Службы доставки до 15:00, товар может быть доставлен на следующий рабочий день. Если заказ подтвержден менеджером Службы доставки после 15:00, товар может быть доставлен через день после подтверждения. Вы также можете указать любое другое удобное время доставки, и покупка будет доставлена в удобное для Вас время. Иное время доставки, а также время доставки в населенные пункты области определяются по договоренности с клиентом.

## Наличие в городах:

### Оплата

Для юр.лиц - Безналичная оплата с учетом НДС 20% и предоставлением всех бухгалтерских документов согласно НК РФ.

Северо-Западный банк ПАО «Сбербанк России» г. Санкт-Петербург; БИК 044030653; к/с 30101810500000000653, р/с 40702810555100001249

Для физ.лиц - квитанция Сбербанка или оплата банковскими картами.



Директор

А. Н. Парфеев