

## ОСУШИТЕЛЬ ВОЗДУХА

*Профессиональные осушители  
с электронной системой управления*

*Издание 2011/2012*



# ОСУШИТЕЛЬ ВОЗДУХА

## Серия АМТ

**Более надежное осушение, чем под воздействием солнца и ветра**

**Осушители серии АМТ производства REMKO**

**Нет влажным стенам, неприятным запахам и плесени - быстрое и эффективное осушение одним нажатием кнопки**

Независимо от качества изоляции дверей и окон влага проникает в помещения, в том числе сквозь толстые бетонные стены. Повышенный уровень влажности приводит к преждевременному формированию плесени, коррозии, повреждению электронных устройств, порче архивов и скоропортящихся товаров и другим нежелательным последствиям... В процессе подготовки бетонных и цементных строительных растворов, штукатурки и т.п. используется значительное количество воды. Также нельзя недооценивать влагу, выделяемую из конструкций и материалов, применяемых при постройке зданий, например, из кирпича и газобетона.

**Осушители серии АМТ можно использовать даже в прачечных.**

Они также прекрасно подходят для осушения воздуха в подвалах, мастерских, теплицах, ванных комнатах, лабораториях, комнатах отдыха, архивах, складах и т.д.



*Комнатный гигростат REMKO серии HR-1: обеспечивает полную автоматизацию управления, оснащен разъемом для упрощения подключения.*

**Осушители позволяют предотвратить:**

- Повышенную влажность стен.
- Появление запаха плесени.
- Коррозию.
- Образование конденсата.
- Образование плесени.

Блоки рекомендуется использовать для организации осушения на объектах, где необходима защита от разрушительного воздействия влаги, а также на объектах, где приостановка рабочего процесса обходится слишком дорого.

Мобильные осушители серии АМТ производства REMKO просты в эксплуатации и гарантируют бесперебойную круглосуточную работу.



*Осушители производства REMKO можно складывать штабелями*

### Порядок работы

С помощью встроенного вентилятора влажный воздух поступает в агрегат, он проходит через фильтр, испаритель и конденсатор. При прохождении через испаритель воздух охлаждается до температуры ниже точки росы, а содержащаяся в нем влага конденсируется и дренируется. Осушенный воздух снова подается в помещение.

- Простота обслуживания благодаря продуманности конструкции.
- Защита компрессора от частых запусков.
- Эффективность за счет оснащения современными компрессорами.
- Низкие затраты на эксплуатацию.
- Удобство транспортировки обеспечивается двумя колесами большого диаметра и защитной ручкой.
- Блок легко переносится благодаря малому весу.
- Блок не требует постоянного присутствия обслуживающего персонала - возможна его непрерывная круглосуточная эксплуатация.
- Наличие автоматической системы управления.
- Возможность транспортировки в автомобиле благодаря компактным размерам.
- Возможно складирование штабелями.



REMKO АМТ 40-Е

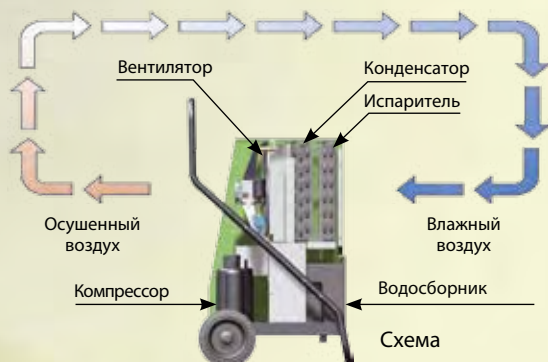


### Технические характеристики

Типоразмер		AMT 40-E	AMT 55-E	AMT 80-E	AMT 110-E
Максим. производительность при 30°C и 80% отн. влажности	литр/день	38	55	80	107
Диапазон рабочих температур	°C	3-32	3-32	3-32	3-32
Рабочий диапазон влажности	% р.В.	40-100	40-100	40-100	40-100
Расход воздуха	м³/час	290	430	800	1200
Емкость водосборника	литр	8	18	18	—
Предохранитель		стандартно	стандартно	стандартно	стандартно
Счетчик рабочего времени		стандартно	стандартно	стандартно	стандартно
Оттайка горячим газом		стандартно	стандартно	стандартно	стандартно
Фильтр		стандартно	стандартно	стандартно	стандартно
Параметры электропитания	В/Ф/Гц	230/1~/50			
Макс. потребляемая мощность	кВт	0,75	0,90	1,10	1,70
Глубина	мм	490	530	535	605
Ширина	мм	480	605	605	710
Высота	мм	640	705	790	895
Высота с трансп. ручками	мм	935	935	935	935
Вес	кг	35	43	47	63
Номер		612400	612550	612800	612900

### Другие аксессуары

Гигростат серии HR-1, разъем для подключения, регул. уровня отн. влажности от 20 до 80%	1011200	1011200	1011200	1011200
Встроенный насос для откачки конденсата в комплекте со шлангом дл. 10м, Ø 6 мм	1011205	1011205	1011205	—
Шланг Ø 6 мм (отдельно)	1011206	1011206	1011206	—



Простота обслуживания благодаря наличию съемных панелей



REMKO AMT 80-E



REMKO AMT 110-E

# REMKO INTERNATIONAL

**... всегда рядом с Вами!  
Воспользуйтесь нашим опытом  
и знаниями!**



**REMKO GmbH & Co. KG Системы  
кондиционирования и  
отопления**

Im Seelenkamp 12 · D-32791 Lage  
а/я: 1827 · D-32777 Lage  
Телефон: +49 5232 606-0  
Факс: +49 5232 606-260  
Эл. почта: info@remko.de  
Веб-сайт: www.remko.de

**Телефон горячей линии**

**В Германии**  
+49 5232 606-0

**Международный**  
+49 5232 606-130

## **Техническая поддержка**

Благодаря системе интенсивного обучения экспертные знания наших специалистов-консультантов всегда отвечают уровню новейших научно-технических достижений. В связи с этим компания REMKO зарекомендовала себя не только в качестве хорошего поставщика, но и в качестве надежного партнера, способного оказать действенную помощь в решении проблем.

## **Торговая сеть**

Компания REMKO отличается не только широко развитой сетью торговых представительств в Германии и за рубежом, но и высококлассными специалистами в области продаж оборудования, консультирующими заказчиков по вопросам систем кондиционирования воздуха и отопления.

## **Сервисное обслуживание**

Продукция компании REMKO отличается высокой надежностью и функциональной точностью. Тем не менее, в случае возникновения какой-либо неисправности оборудования сервисная служба компании всегда придет на помощь. Широкая сеть сервисных центров позволяет оказывать полный спектр гарантийных и сервисных услуг качественно и в кратчайшие сроки.

**Ваш дилер REMKO**

