

# Осушитель воздуха

## DHUM-E

### Технические характеристики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [spc@nt-rt.ru](mailto:spc@nt-rt.ru) || Сайт: <http://slp.nt-rt.ru/>

# ОСУШИТЕЛЬ ВОЗДУХА DHUM-E



**НОВИНКА**

Компактные осушители воздуха серии DHUM-E предназначены для бытового использования, компактны, оснащены ручками для удобной переноски и дружелюбным интерфейсом. Модельный ряд осушителей включает четыре модели с осушающей способностью: 12, 16, 20 и 30 литров в сутки.\*

Осушители оснащены супертихим ротационным компрессором и электронным гироостатом, который позволяет задать желаемый и отображает текущий уровень относительной влажности воздуха в помещении.

Осушители имеют 2 скорости и 3 режима работы: ручной, продолженный и автоматический.

В автоматическом режиме уровень относительной влажности определяется прибором в зависимости от температуры окружающего воздуха.

Встроенный таймер позволяет запрограммировать работу осушителя в диапазоне от 1 до 24 часов.

Функция защиты от обмерзания активируется при падении температуры окружающего воздуха ниже +15°C.

Осушитель имеет функцию автоматического перезапуска в случае отключения питания.

При повышении уровня воды в емкости для сбора конденсата близко к максимальному осушитель подаст сигнал, а при полном заполнении автоматически выключится.

\* Данные приведены при температуре воздуха +30°C и относительной влажности 80%.



Панель управления.



Колесики.



Легкоустанавливаемый фильтр.



Патрубок для отвода конденсата.



Съемная емкость для сбора конденсата.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряжение питания (В)	Потреб. мощность (Вт)	Ток (А)	Уровень звуковой мощности (дБ(А))	Осушающая способность* (л/сутки)	Объем емкости для воды (л)	Макс. площадь обслуж. помещения** (м²)	Рабочие температуры (°С)	Электронный гигростат	Число скоростей	Хладагент	Цвет	Вес (кг)	Размеры ДхШхВ (мм)
DHUM-12 E	230	260	1,2	40	12	2	30	+5 / +32	•	2	R134A	Белый RAL 9003 / Черный RAL 9005	11,2	365x220x490
DHUM-16 E	230	410	1,8	42	16	2	40	+5 / +32	•	2	R134A	Белый RAL 9003 / Черный RAL 9005	13,2	365x220x490
DHUM-20 E	230	480	2,1	42	20	2	45	+5 / +32	•	2	R134A	Белый RAL 9003 / Черный RAL 9005	13,7	365x220x490
DHUM-30 E	230	650	3	46	30	7	50	+5 / +32	•	2	R410A	Белый RAL 9003 / Черный RAL 9005	18,5	481x286x628

\* Данные приведены при температуре воздуха 30°C и относительной влажности 80%.

\*\* Информация предоставлена в качестве примера для помещения высотой 2,5 м.