

(8182)63-90-72  
+7(7172)727-132  
(4722)40-23-64  
(4832)59-03-52  
(423)249-28-31  
(844)278-03-48  
(8172)26-41-59  
(473)204-51-73  
(343)384-55-89  
(4932)77-34-06  
(3412)26-03-58  
(843)206-01-48

(4012)72-03-81  
(4842)92-23-67  
(3842)65-04-62  
(8332)68-02-04  
(861)203-40-90  
(391)204-63-61  
(4712)77-13-04  
(4742)52-20-81  
(3519)55-03-13  
(495)268-04-70  
(8152)59-64-93  
(8552)20-53-41

(831)429-08-12  
(3843)20-46-81  
(383)227-86-73  
(4862)44-53-42  
(3532)37-68-04  
(8412)22-31-16  
(342)205-81-47  
- - (863)308-18-15  
(4912)46-61-64  
(846)206-03-16  
- (812)309-46-40  
(845)249-38-78

(4812)29-41-54  
(862)225-72-31  
(8652)20-65-13  
(4822)63-31-35  
(3822)98-41-53  
(4872)74-02-29  
(3452)66-21-18  
(8422)24-23-59  
(347)229-48-12  
(351)202-03-61  
(8202)49-02-64  
(4852)69-52-93

: [edr@nt-rt.ru](mailto:edr@nt-rt.ru)

: [www.euronord.nt-rt.ru](http://www.euronord.nt-rt.ru)



## Осушитель

### Trotec ТТК 96E

**Цена (РРЦ.): 23 900 руб.**

**Осушитель воздуха Trotec ТТК 96E** обладает низким уровнем шума, применяется для эксплуатации в бытовых помещениях.

Бытовой осушитель Trotec поможет избежать губительного воздействия излишней влажности на предметы и здоровье человека, осушитель Trotec поддерживает постоянный уровень влажности воздуха в помещениях любого типа, обеспечивая оптимальный микроклимат в

помещении. Бытовой осушитель Trotec ТТК 96E не требует монтажа и гарантирует поддержание установленного уровня относительной влажности. Осушитель воздуха Trotec 96E отличается простотой управления и надежностью использования.

#### Преимущества установок для осушения воздуха Trotec ТТК 96E:

- Автоматическое управление процессом осушения
- Удобные функции
- Высокая мощность осушения
- Защита от перенаполнения с автоматическим выключением
- Функция таймера и программирования
- Двухступенчатый вентилятор.

#### Технические характеристики осушителей воздуха Trotec ТТК 96E:

Модель		ТТК 96E
Мощность осушения/24 ч (литр)	При 30°C / 80 % отн. влажности Макс.	28,5 30,0
Объем воздуха (м <sup>3</sup> /ч)		210
Подходит для размера помещения до (м <sup>2</sup> / м <sup>3</sup> )		90/230
Рабочая зона Температура (°C)		3 до 35
Влажность (% отн. влажность)		35 до 100
Подводимое напряжение (В/Гц)		230/50
Входная мощность макс. (кВт)		0,46
Контейнер для воды (литр)		3,0
Уровень шума (дц (A))		51
Габаритные размеры (Длина x Ширина x Высота (мм))		260 x 386 x 500
Вес (кг)		15,3