

FAURA

 NEOCLIMA

WINIA airwasher 



**БЫТОВОЙ
КЛИМАТ**

2014-2015

WITH COMFORT



Большая библиотека технической документации
<http://splitoff.ru/tehn-doc.html>
каталоги, инструкции, сервисные мануалы, схемы.

FAURA

FAURA - совместный австро-итальянский бренд-производитель климатической техники: кондиционерного оборудования, приборов для обработки воздуха (увлажнение, фильтрация, ионизация), отопительного оборудования.

Торговая марка образовалась в результате слияния в 1997 году двух предприятий: австрийского производственного концерна «Der Fauran Wuk GmbH/FF» и итальянской фирмы промышленного дизайна и маркетинга «Alt Buona srl.»

Идея такого объединения состояла в том, чтобы сочетать австрийский подход к качеству бытовой техники, итальянский дизайн и темпераментный маркетинг.

FAURA сегодня

Сегодня бренд **FAURA** занимает 14 место в мировом рейтинге производителей климатической техники по данным ассоциации BRIWFA (Япония).

После проведения производственной реорганизации, существенного расширения и переноса части производств в Бразилию и Китай, совместный австро-итальянский концерн получил статус международного.

Разработка основных технологических и дизайнерских идей по-прежнему базируется в Европе, в то время как производственные мощности размещены на новых площадках в Китае и Бразилии. Отсюда бытовая техника **FAURA** распределяется по дилерской сети по всему миру.

С 2013 года между компанией **FAURA** и ГК Альянс сроком на четыре года действует эксклюзивное соглашение на продажу климатической техники на территории Российской Федерации и стран СНГ, а также Турции и стран Прибалтики.

В последнее время продукцию **FAURA** все чаще можно встретить на полке магазина.

NEOCLIMA

Neoclima - это известный международный производитель современной и надежной климатической техники европейского качества. Продукция Neoclima сочетает в себе инновационные технологии, современный дизайн и грамотно продуманную маркетинговую политику. Результаты многолетних научно-исследовательских работ позволили добиться высоких показателей и вывести на рынок качественный продукт, созданный с учетом лучших мировых практик производства систем отопления, кондиционирования, вентиляции и бытового климата. Поиск новаторских решений, использование опыта лучших мировых производителей, многоступенчатая система контроля качества, современные маркетинговые инструменты позволили бренду в кратчайшие сроки завоевать высокое доверие отечественных потребителей. Каждый продукт имеет сертификат качества и соответствует всем современным стандартам и требованиям. На все оборудование Neoclima распространяется гарантия производителя, а так же действует множество авторизованных сервисных центров на территории Российской Федерации и стран СНГ.

На сегодняшний день в линейку теплового оборудования входят радиаторы, электрические конвекторы, различные тепловентиляторы, электрические тепловые пушки и завесы, инфракрасные обогреватели, газовые и дизельные обогреватели и многое другое.

Наша главная цель создавать качественную доступную технику, которая поможет Вам создать оптимальные климатические условия где бы Вы ни находились.

WINIA airwasher

Корпорация WiniaMando была основана в 1962 году, и за время, прошедшее с тех пор, стала одним из ведущих производителей климатических систем, а также так называемого «оборудования, создающего стиль жизни».

Твёрдо придерживаясь этой направленности как традиции, компания WiniaMando Inc. настойчиво продолжает разрабатывать продукты и технологии экологического профиля.

Располагая товарами и услугами мирового класса, WiniaMando Inc. старается быть компанией, которой восхищаются клиенты и которую уважают конкуренты.

С момента своего основания WiniaMando всегда стремилась производить климатические системы и товары самого высокого качества, с хорошими эксплуатационными характеристиками.

Начав скромно, в качестве производителя компонентов для автомобильных систем кондиционирования, WiniaMando превратилась в лидера корейской климатической индустрии и успешно расширила бизнес: она начала производить также системы кондиционирования для жилых помещений и холодильники.



LIFE WITH COMFORT

Расшифровка пиктограмм

3 режима работы Автоматический
Ночной Свободный режим



Картридж для умягчения воды



Самодиагностика



Многоступенчатое регулирование
скорости вентилятора



LED подсветка



Независимый датчик контроля воздуха



LED-дисплей



Низкий уровень шума



Автоматическая регулировка скорости
вращения вентилятора



Озонатор



Функция авто-разморозки



Пастеризация



Ароматизация



Режим сна



Бак для воды 5 литров



Умный дисплей



Блокировка (защита от детей)



Система осушения



Датчик уровня воды



Цветовая индикация степени
загрязнения воздуха по датчику запаха
и пыли



Увлажнение и очистка



Ультрафиолетовая лампа



Индикатор работы



Электронный гигростат



Индикатор уровня влажности



Таймер



Ионизатор



Эффективный вентилятор



Электронное управление



СОДЕРЖАНИЕ

УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА.....	4
•NHL-075.....	6
•NHL-220L.....	7
•NHL-901EB NHL-901EW.....	8
•NHL-910MB NHL-910MW.....	9
•FAURA FHS-700 B, FAURA FHS-700 W.....	11
КЛИМАТИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ.....	12
•NFC260AQUA.....	12
•NCC-868.....	13
МОЙКИ ВОЗДУХА.....	14
•AWM-40PWC , AWM-40POC, AWM-40PVC.....	14
КЛИМАТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР.....	15
•MAWP-R504W Premium.....	15
ОСУШИТЕЛИ.....	16
•ND-20AH, ND-24, ND-30 AEB.....	16
•ND-40ATT, ND-60ATT, ND-90ATT.....	17
•ND-60, ND-90, ND-120.....	18
•ND-240, ND-360.....	19
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СУШИЛКИ ДЛЯ РУК.....	20
•NHD-1.5M, NHD-1.0-1AIR, NHD-2.1.....	20
•NHD-2.0, NHD-1.0AIR, NHD-2.2M, NHD-1.8.....	21

Увлажнитель воздуха



NHL-075

Новый ультразвуковой увлажнитель воздуха Neoclimate NHL-075 является на российском рынке уникальным продуктом с одним из самых больших баков для воды - **7,5 л.** Обеспечивает быстрое и эффективное увлажнение воздуха в помещении. Полная информация о влажности в помещении, заданном режиме работы прибора отображается на большом LCD дисплее. Встроенная емкость для ароматизаторов позволяет потребителю регулярно проводить сеансы ароматерапии, насыщая воздух в помещении целебными ароматами. Дополнительную пользу здоровью обеспечит встроенный ионизатор, насыщающий воздух полезными отрицательно заряженными ионами.



1. LED-дисплей
2. Кнопка настроек уровня нагревания
3. Кнопка настроек уровня влажности
4. Кнопка настроек по времени
5. Кнопка выбора настроек
6. Кнопка выбора интенсивности испарения
7. Кнопка настроек Ионизатора и ЖК-дисплея
8. Кнопка «включено /выключено»

2 ступени очистки воды:

- Нано-ионный картридж
- Пастеризация воды (нагрев до 80°C)

Режимы работы:

- Автоматический
- Body-режим
- Режим "Здоровье"
- Горячий/холодный пар
- Ароматизация

Модель		NHL-075
Мощность	Вт	38/90
Электропитание	В/Гц	220/50
Расход воды	мл/ч	≥400
Тип распыления		Ультразвук
Время непрерывного распыления	ч	≈18,5
Площадь помещения	м²	до 60
Объем емкости для воды	л	7,5
Шум	дБ	≤25
Вес нетто	кг	3,5
Размеры (ШхВхГ)	мм	240x327x180
Цвет		белый

Увлажнитель воздуха



NHL-220L

Ультразвуковой увлажнитель воздуха Neoclimate NHL-220L выполнен в оригинальном дизайне и оснащен простой и удобной системой управления. Идеально подходит для использования в офисе и дома. Автоматическое выключение при отсутствии воды делает увлажнитель полностью безопасным для использования. Интенсивность испарения задается регулятором, находящимся на панели управления. Ультразвуковая мембрана с увеличенным сроком службы и мощным распылителем делает увлажнитель надежным и долговечным. Прочный пластик корпуса выполнен из экологически чистых материалов. Дизайн разработан таким образом, что прибор подходит для большинства современных интерьеров. LED подсветка обеспечивает мягкое ночное освещение. Этот удобный и безопасный прибор идеально подходит для создания здорового микроклимата в детском помещении.



1. LED подсветка
2. Регулятор мощности
3. Индикатор остатка воды

Очистка воды:

- Антибактериальное покрытие бака

Режимы работы:

- Регулировка интенсивности испарения
- LED подсветка
- Ароматизация

Модель		NHL- 220L
Мощность	Вт	30
Электропитание	В/Гц	220/50
Расход воды	мл/ч	280
Тип распыления		ультразвук
Время непрерывного распыления	ч	≈9
Площадь помещения	м²	до 20
Объем емкости для воды	л	2,5
Шум	дБ	≤25
Вес нетто	кг	2,0
Размеры (ШxВxГ)	мм	200x270x200
Цвет		белый/ красный/черный/фиолетовый



Made in Korea

Увлажнитель воздуха



NHL-901E

Ультразвуковой многофункциональный увлажнитель воздуха с электронной системой управления. Увлажнитель NHL-901E имеет 2 цвета исполнения (белый/черный), 6 рабочих режимов, позволяющих потребителю создать свой оптимальный микроклимат. Полная информация о влажности в помещении, в заданном режиме работы прибора отображается на большом LCD дисплее. Точность поддержания заданного уровня влажности +/-1% гарантирована встроенным электронным гигростатом.

Крышка испарителя произведена из безвредного жидкого силикона. Трубка из нержавеющей стали помогает сохранить испаритель от накипи. Прибор оснащен системой двустороннего микроувлажнения, производящей дробление крупных капель пара внутри специальной насадки.



NHL-901EW



NHL-901EB



1. LED-дисплей
2. Кнопка включения /выключения прибора
3. Кнопка установки скорости выхода пара
4. Кнопка установки необходимого уровня влажности
5. Кнопка переключения режимов работы
6. Кнопка включения /отключения режима теплого пара
7. Кнопка включения /выключения и установки таймера на отключение прибора

4 ступени очистки воды:

- Нано-ионный картридж
- Антибактериальное покрытие бака
- Ультрафиолетовая лампа
- Пастеризация воды

Режимы работы:

- Автоматический
- Body-режим
- Ночной режим
- Режим «Антиаллергия»

Модель		NHL-901EW/ NHL-901EB
Мощность	Вт	135/38
Электропитание	В/Гц	220/50
Расход воды	мл/ч	400
Тип распыления		Ультразвук
Время непрерывного распыления	ч	≈16,5
Площадь помещения	м²	до 60
Объем емкости для воды	л	6,5
Вес нетто	кг	3,6
Размеры (ШхВхГ)	мм	192x317x332
Цвет		белый/черный



Made in Korea

Увлажнитель воздуха



NHL-910M

Ультразвуковой увлажнитель воздуха с механической системой управления. Простота и удобство системы управления увлажнителем облегчает его применение в быту. Это делает его использование доступным для людей всех возрастов.

Крышка испарителя произведена из безвредного жидкого силикона. Трубка из нержавеющей стали помогает сохранить испаритель от накипи. Прибор оснащен системой двустороннего микроувлажнения, производящей дробление крупных капель пара внутри специальной насадки.



NHL-910MW



NHL-910MB



1. Индикатор уровня воды
2. Кнопка стерилизованного увлажнения
3. Регулятор интенсивности испарения

3 ступени очистки воды:

- Нано-ионный картридж
- Антибактериальное покрытие бака
- Пастеризация воды

Режимы работы:

- Увлажнение холодным паром
- Увлажнение горячим паром
- Регулировка интенсивности увлажнения

Модель		NHL-910MW/ NHL-910MB
Мощность	Вт	135/38
Электропитание	В/Гц	220/50
Расход воды	мл/ч	400
Тип распыления		Ультразвук
Время непрерывного распыления	ч	≈16,5
Площадь помещения	м²	до 60
Объем емкости для воды	л	6,5
Вес нетто	кг	3,6
Размеры (ШхВхГ)	мм	192x317x332
Цвет		белый/черный

FAÜRA





Увлажнитель воздуха



FHS-700

Увлажнитель FHS-700 Black and White отличается от других идеальным сочетанием непревзойденного качества и стиля. Обладает широким набором функций и оригинальным дизайном с матовой поверхностью корпуса. Представлен в 2 цветовых вариантах черный и белый.

Ультразвуковые увлажнители воздуха FHS-700B и FHS-700W способны круглосуточно работать в замкнутом помещении, квартире, детских учреждениях, офисе, или на даче, создавая идеальные комфортные условия для жизни. Они с успехом применяются для создания микроклимата в оранжереях и зимних садах, с целью поддержания оптимальной влажности.



Faura FHS-700 W



Faura FHS-700 B



1. Вкл/Выкл
2. Кнопка выбора настроек
3. Кнопки выбора в настройках
4. LED-дисплей

Увлажнение воздуха:

- Многофункциональный LCD дисплей
- Электронный гигростат
- Индикаторы заданного и существующего уровня влажности
- Датчик уровня воды
- 24 часовой таймер
- Нано-ионный картридж

2-х ступ. система очистки воды:

- Фильтр для смягчения воды
- Антибактериальное покрытие бака

Режимы работы:

- Автоматический,
- Ночной режим,
- Свободный режим

Модель		FHS-700w/ FHS-700b
Мощность	Вт	до 35
Электропитание	В/Гц	220/50
Расход воды	мл/ч	350
Тип распыления		Ультразвук
Время непрерывного распыления	ч	≈14
Площадь помещения	м²	до 50
Объем емкости для воды	л	5
Вес нетто	кг	3,07
Размеры (ШxВxГ)	мм	230x230x310
Цвет		белый/черный

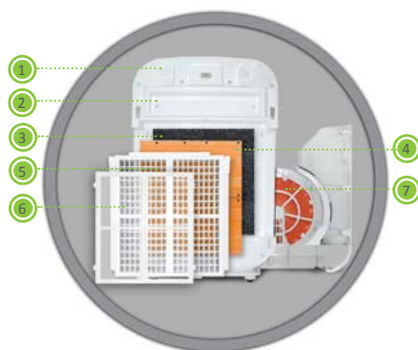
Климатический комплекс



NFC260
AQUA



Климатический комплекс FAURA NFC260-AQUA. Данный прибор является устройством нового поколения, которое обеспечивает полный контроль над микроклиматом в доме. Прибор осуществляет: очистку, увлажнение, ионизацию и плазменную очистку воздуха, а также защиту от аллергенов и вредных микроорганизмов. Климатический комплекс FAURA NFC260-AQUA является по-настоящему универсальным устройством и имеет систему тонкой и грубой очистки воздуха, способной раз и навсегда очистить воздух в вашем доме. Прибор осуществляет комплексный контроль над микроклиматом в доме, а система увлажнения позволяет поддерживать благоприятную влажность 40-60%. Кроме того, система Plasmatic осуществляет плазменную очистку воздуха от аллергенов, вирусов и различных бактерий. Прибор имеет пульт ДУ, LED дисплей, таймер, режим сна, режим защиты от детей, многоступенчатое регулирование скорости вентилятора, автоматический перезапуск и даже датчик замены фильтров. Благодаря аккуратному и стильному дизайну он идеально впишется в любой интерьер.



1. Ионизационная очистка
2. Плазменная очистка
3. Угольный фильтр
4. Губчатый фильтр (осадительный)
5. Электростатический фильтр
6. Фильтр предварительной очистки
7. Диск для увлажнения воздуха

- Автоматическая регулировка скорости вращения вентилятора по установленным показателям
- Многоступенчатая регулирование скорости вентилятора
- Индикация степени загрязнения воздуха
- Независимый датчик контроля воздуха
- Отключение индикации прибора
- Дезинфицирующий картридж
- Автоматический перезапуск
- Датчик уровня влажности
- Датчик отсутствия воды
- Режим блокировки
- Таймер (24 часа)
- Датчик запаха
- Датчик пыли
- Режим сна
- Пульт

Модель		NFC260 AQUA
Потребляемая мощность	Вт	58
Электропитание	В/Гц	220/50
Уровень звукового давления	Дб	48(А)
Расход воздуха	м ³ /ч	260
Площадь помещения	м ²	до 50
Увлажнение	мл/ч	400
Вес (нетто)	кг	11
Материал		Пластик
Цвет		белый

Климатический комплекс



NCC-868

Климатический комплекс с функциями увлажнения и очистки воздуха. Система механической очистки воздуха последнего поколения, полностью устраняет неприятные запахи. Блоки ультрафиолетовой очистки, озонации и ионизатор обеззараживают, насыщают воздух озоном и полезными отрицательно заряженными ионами. Мощный блок ультразвукового увлажнения предают очищенному воздуху необходимую влажность.

NCC-868 надежный страж здорового микроклимата в квартире, доме и офисе. Система анализа уровня очистки воздуха направляет информацию на дисплей панели управления. При установке режима «АВТОМАТИЧЕСКИЙ», прибор, очистив воздух в помещении переключается в режим ожидания, включая систему только тогда когда воздух снова потребует очистки.

2в1 O₃ UV



1. ЖК-дисплей
2. Функции (озонация, ионизация, ультрафиолет)
3. Режимы работы (ручной, циклический, режим ожидания)
4. Регулировка скорости вращения вентилятора
5. Вкл/Выкл.
6. Автоматический режим
7. Режим увлажнения (2 мощности)
8. Настройка датчика влажности
9. Выбор и фиксация уровня влажности

Состав фильтрующего блока:

- Фильтр HEPA 14
- Угольный фильтр
- Фильтр фотокатализа

Режимы работы:

- Автоматический
- Регулировка интенсивности
- Ручной режим
- Ночной режим

Модель		NCC-868			
Мощность	Вт	95			
Электропитание	В/Гц	220/50			
Расход воды	мл/ч	300			
Скорость		SLEEP	LOW	MEDIUM	HIGH
Скорость обработки воздуха	м³/ч	80	120	180	250
Ионы	ионы/см	8x10 ⁶			
Площадь помещения	м²	до 50			
Уровень звукового давления	Дб	22	25	33	30
Вес нетто	кг	8,1			
Размеры (ШxВxГ)	мм	450x430x198			
Цвет		белый			



Made in Korea

Мойки воздуха



AWM-40PWC

Увлажнитель – воздухоочиститель в одном приборе.

Уникальная система дезинфекции с экологически чистыми материалами: BSS - биофильтр с посеребренными шариками. Уничтожает до 99,99% вредных бактерий и вирусов внутри бака с водой.

Не требует расходных материалов.

Воздух очищается без замены фильтра. Вода, находящаяся в баке очищает воздух, поглощая пыль, неприятные запахи, и формальдегиды.



±1%
ТОЧНОСТЬ



AWM-40PWC



AWM-40POC



AWM-40PVC



1. Кнопка включения
2. Индикатор замены картриджа BSS
3. Индикатор работы плазменной очистки
4. Автоматический режим
5. Скорость работы вентилятора
6. Ночной режим
7. Режим работы
8. Уровень влажности
9. Индикатор BSS

3-х ступ. система очистки воды:

- Нано-ионный серебряный картридж (BSS)
- Антибактериальное покрытие бака
- Антибактериальное покрытие дисков

3 Режима скорости:

- Максимальный
- Умеренный
- Низкий

Режимы работы:

- Автоматический
- Ночной
- Baby-режим

Модель		AWM-40PWC / AWM-40POC / AWM-40PVC
Мощность	Вт	до 11
Электропитание	В/Гц	220/50
Расход воды	мл/ч	350
Объем очищаемого воздуха	м3/час	700
Площадь помещения	м²	до 50
Уровень звукового давления	дБ	25
Вес нетто	кг	6
Размеры (ШxВxГ)	мм	310x390x315
Цвет		белый/оранжевый /фиолетовый



Made in Korea

Климатический центр

MAWP-
R504W
Premium±1%
ТОЧНОСТЬ

Климатический центр WINIA представляет собой уникальную систему контроля микроклимата в помещении.

Оздоровительное увлажнение и осушение поддерживают комфортную среду, природные испарения воды увлажняют все уголки дома, воздух очищается сразу тремя системами очистки, уникальная система дезинфекции с экологически чистыми материалами BSS удаляющие бактерии находящиеся в воде, плазменный ионный генератор удаляет различные вредные вещества.

Данный прибор можно использовать в помещениях как с пониженной так и с повышенной влажностью, в детских и оздоровительных учреждениях, в частных домах и квартирах.



1. Многофункциональный сенсорная LCD дисплей
2. Увеличенная площадь барабанных дисков Double Block Space (DBS)

Увлажнение - очистка-осушение-ионизация воздуха:

- Plasma ion system (on/off)
- Индикаторы заданного и существующего уровня влажности
- Индикатор замены картриджа BSS
- Индикатор замены фильтра HEPA
- Блокировка кнопок
- Колесики

3-х ступ. система очистки воды:

- Нано-ионный серебрянный картридж (BSS)
- Антибактериальное покрытие бака
- Анти бактериальное покрытие дисков

4-х ступ. система очистки воздуха:

- PRE фильтр
- Фильтр HEPA
- Plasma ion system

- Мойка воздуха
- Устранение 99.99% вирусов гриппа
- Устарение формальдегидов
- Устранение аммиака
- Устранение пыли

Система осушения воздуха:

- Антибактериальное покрытие бака
- 2 режима скорости
- Автоматическое отключение при заполнении бака

3 Режима скорости :

- Максимальный
- Умеренный
- Низкий

6 Режимов работы:

- Очистка воздуха
- Увлажнение
- Осушение
- Ионизация
- Очистка +Увлажнение
- Режим сна



Модель		MAWP-R504W Premium
Потребляемая мощность	Вт	170
Электропитание	В/Гц	220/50
Расход воды	мл/ч	550
Объем очищаемого воздуха	м3/час	700
Площадь помещения	м²	до 50
Осушение (30°C RH 80%)	л/сутки	7
Уровень звукового давления	дБ	25
Вес нетто	кг	20
Размеры (ШхВхГ)	мм	440x660x455
Цвет		белый

Осушители воздуха



Компактные осушители воздуха для бытовых применений, позволяют с легкостью устранить избыточную влажность в подсобных и хозяйственных помещениях (гаражи, подвалы, погреба и пр.). Микропроцессорное управление осушителей, позволяет программировать время работы, старта и выключения прибора, легко и удобно регулировать интенсивность осушения. Текущие значения влажности и температуры помещения выводятся на дисплей панели управления. В случае обмерзания теплообменника система управления автоматически запускает функцию размораживания, предохраняющую осушители от перегрузок и поломок. Замечательной дополнительной функцией приборов является функция фильтрации воздуха и очистки его от пыли.



1. Кнопка включения
2. Таймер очистки фильтра
3. Кнопки установки уровня влажности
4. Дисплей
5. Кнопка регулировки скорости вращения вентилятора
6. Кнопка таймера

Модель		ND-20AH	ND-24AH	ND-30AEB
Осушение (30°C RH 80%)	л/сутки	20	24	30
Параметры электросети	В/Гц	220/50	220/50	220/50
Потребляемая мощность	Вт	480	500	620
Марка фреона	R	R134A	R134A	R134A
Уровень звукового давления	дБ	≤48	≤48	≤48
Степень защиты	IP	IP24	IP24	IP24
Вес	кг	14,5	15	13
Размеры (Ш*Г*В)	мм	340x250x545	340x250x545	340x250x545

Осушители воздуха



ND-40ATT

Надежные мобильные полупромышленные осушители устраняют влагу в складских и производственных помещениях различной площади. Мобильное исполнение осушителей позволяет осуществлять зональное осушение больших помещений. Надежный металлический корпус позволяет использовать прибор в жестких условиях эксплуатации. Микропроцессорное управление осушителей позволяет программировать время работы, старта и выключения прибора, легко и удобно регулировать интенсивность осушения. Интегрированная в систему управления система самодиагностики прибора поможет избежать поломок, и своевременно провести техническое обслуживание прибора. Значения влажности и температуры и заданного времени выводятся на дисплей панели управления. В случае обмерзания теплообменника система управления автоматически запускает функцию размораживания, предохраняющую осушитель от перегрузок и поломки. Для постоянного принудительного отвода конденсата осушители оснащены встроенной дренажной помпой. Важными дополнительными функциями этих осушителей являются возможность дополнительного обогрева помещения и система очистки воздуха от пыли.



1. LED-дисплей
2. Кнопка питания включения/выключения
3. Выбор режимов

Модель		ND-40ATT	ND-60ATT	ND-90ATT
Мощность	Вт	1020	1060	1120
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50
Производительность вентилятора	м³/ч	620	620	620
Уровень звукового давления	д	<52	<52	<52
Осушение	л/сут	40	60	90
Степень защиты		IP24	IP24	IP24
Хладагент		R407-C	R407-C	R407-C
Масса	кг	52	54	57
Размеры (ШхВхГ)	мм	455x950x550	455x950x550	455x950x550
Цвет		бежево-черный	бежево-черный	бежево-черный

Осушители воздуха



ND-60

Осушители воздуха NEOCLIMA могут решить широкий спектр проблем, связанных с повышенной влажностью в помещении. Низкий уровень шума, цифровой дисплей, автоматическое оттаивание, современный дизайн и удобная конструкция, делают наши осушители воздуха лучшими среди аналогов.

Мощные бытовые осушители для применения в помещениях с высокой избыточной влажностью. Выполненные в форме элегантной «колонны», с отделкой высокотехнологичным пластиком, эти осушители идеальны для применения в небольших бассейнах, банных комплексах частных домов, банных кабинетах, СПА-центрах, спортивных сооружениях.



1. Кнопка выкл./вкл.
2. Кнопка вентилятора
3. « + » Уровень влажности
4. « - » Кнопка уменьшить
5. Кнопка таймера
6. Дисплей

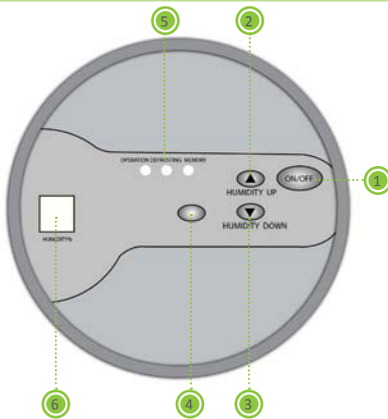
Модель		ND-60	ND-90	ND-120
Мощность	Вт	850	1560	2400
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50
Производительность вентилятора	м³/ч	750	750	750
Уровень звукового давления	дБ	52	52	52
Осушение	л/сут	60	90	120
Степень защиты		IP24	IP24	IP24
Хладагент		R407-C	R407-C	R407-C
Масса	кг	53	62	69
Размеры (ШхВхГ)	мм	480x1675x295	480x1675x295	480x1675x295
Цвет		белый	белый	белый

Осушители воздуха



ND-240

Сверхмощные, оснащенные пластинчатым теплообменником, промышленные осушители ND-240, ND-360, с производительностью по осушению от 240 до 360 литров в сутки, позволяют эффективно осушать сырые и влажные помещения большой площади. Микропроцессорное управление осушителями позволяет программировать время работы, старта и выключения прибора, легко и удобно регулировать интенсивность осушения. Интегрированная в систему управления система самодиагностики прибора поможет избежать поломок, и своевременно провести техническое обслуживание прибора. Значения влажности и температуры и заданного времени выводятся на дисплей панели управления. В случае обмерзания теплообменника система управления автоматически запускает функцию размораживания, предохраняющую осушитель от перегрузок и поломки. Важной дополнительной функцией этих осушителей является возможность дополнительного обогрева помещения.



1. Кнопка вкл/выкл
2. Увеличение уровня влажности
3. Уменьшение уровня влажности
4. Память
5. Световые индикаторы
6. Уровень влажности

Модель		ND-240	ND-360
Электропитание	В/Гц	380/50	380/50
Номинальный ток	В	4900	9800
Входная мощность	А	9,5	16,6
Осушение	л/сут	240	360
Хладагент		R407-C	R407-C
Степень защиты		IP24	IP24
Масса	кг	150	235
Размеры (ШхВхГ)	мм	770x1630x470	1225x1765x450
Цвет		серый	серый

Электрические сушилки для рук

Сушилки для рук Neoclima надежны и просты в эксплуатации. Все модели оснащены двигателем с большим сроком службы и системой бесконтактного срабатывания. Модели NHD-1.5, NHD-2.1, NHD-2.2M имеют антивандальное исполнение, корпус из нержавеющей стали толщиной 1,2мм и и закрытую систему монтажа, что позволяет использовать их в местах общественного назначения.



NHD-1.5M

- Антивандальное исполнение
- Простая установка
- Быстрая сушка
- Экономичное энергопотребление
- Высококачественные материалы
- Удобная эксплуатация
- Современный дизайн
- Автоматическое вкл./откл.



NHD-1.0-1

- Пластик повышенной ударпрочности
- Простая установка
- Экономичное энергопотребление
- Быстрая сушка
- Высококачественные материалы
- Современный дизайн
- Удобная эксплуатация
- Автоматическое вкл./откл.



NHD-2.1

- Антивандальное исполнение
- Направленный поток воздуха
- Простая установка
- Быстрая сушка
- Сверхмощность
- Удобная эксплуатация
- Высококачественные материалы
- Современный дизайн
- Экономичное энергопотребление
- Автоматическое вкл./откл.

Модель		NHD-1.5M	NHD-1.0-1	NHD-2.1
Мощность	Вт	1500	1000	2100
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50
Скорость потока	м/с	15	12	25
Расстояние срабатывания	мм	50	50	50
Класс защиты		IP23	IP23	IP23
Температура исх. воздуха	°С	54	60	74
Материал		Нержавеющая сталь	Пластик	Нержавеющая сталь
Размеры (ШхВхГ)	мм	260x250x130	220x157x157	320x250x240
Цвет		металлик	белый	белый

Электрические сушилки для рук

Сушилки для рук Neoclimate надежны и просты в эксплуатации. Все модели оснащены двигателем с большим сроком службы и системой бесконтактного срабатывания отключения. Модель NHD-2.2M имеет антивандальное исполнение - надежный корпус из нержавеющей стали толщиной 1,2 мм и закрытую систему монтажа.



NHD2.0

- Пластик повышенной ударопрочности
- Повышенная мощность
- Простая установка
- Быстрая сушка
- Экономичное энергопотребление
- Высококачественные материалы
- Удобная эксплуатация
- Современный дизайн
- Автоматическое вкл./откл.



NHD-1.0
AIR

- Пластик повышенной ударопрочности
- Простая установка
- Экономичное энергопотребление
- Быстрая сушка
- Высококачественные материалы
- Современный дизайн
- Удобная эксплуатация
- Автоматическое вкл./откл.



NHD-2.2M

- Антивандальное исполнение
- Направленный поток воздуха
- Простая установка
- Быстрая сушка
- Сверхмощность
- Удобная эксплуатация
- Высококачественные материалы
- Современный дизайн
- Экономичное энергопотребление
- Автоматическое вкл./откл.



NHD-1.8

- Пластик повышенной ударопрочности
- Направленный поток воздуха
- Простая установка
- Быстрая сушка
- Сверхмощность
- Удобная эксплуатация
- Высококачественные материалы
- Экономичное энергопотребление

Модель		NHD-2.0	NHD-1.0AIR	NHD-2.2M	NHD-1.8
Мощность	Вт	2000	1000	2200	1800
Электропитание	В/Гц	220/50	220/50	220/50	220/50
Скорость потока	м/с	15	25	25	90
Расстояние срабатывания	мм	50	50	50	-
Класс защиты		IP23	IP23	IP23	IP23
Температура	°С	85	45	74	60
Материал		Пластик	Пластик	Нержавеющая сталь	Пластик
Размеры (ШхВхГ)	мм	240x250x190	310x295x205	300x270x255	300x650x190
Цвет		белый	белый	металлик	металлик

Для заметок

A series of horizontal dotted lines for taking notes.



www.neoclima.ru

www.faura.ru

www.atmk.ru