



КАТАЛОГ

профессиональное климатическое оборудование



- | | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Иваново (4932)77-34-06 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Пермь (342)205-81-47 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Астана (7172)727-132 | Ижевск (3412)26-03-58 | Москва (495)268-04-70 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Казань (843)206-01-48 | Мурманск (8152)59-64-93 | Рязань (4912)46-61-64 | Томск (3822)98-41-53 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Калининград (4012)72-03-81 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Калуга (4842)92-23-67 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Саратов (845)249-38-78 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Киров (8332)68-02-04 | Новосибирск (383)227-86-73 | Севастополь (8692)22-31-93 | Уфа (347)229-48-12 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Краснодар (861)203-40-90 | Омск (3812)21-46-40 | Симферополь (3652)67-13-56 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Красноярск (391)204-63-61 | Орел (4862)44-53-42 | Смоленск (4812)29-41-54 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Курск (4712)77-13-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Сочи (862)225-72-31 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Липецк (4742)52-20-81 | Пенза (8412)22-31-16 | Ставрополь (8652)20-65-13 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31 | Таджикистан (992)427-82-92-69 | |

Единый адрес для всех регионов: dxh@nt-rt.ru | www.danvex.nt-rt.ru



Осушители воздуха для бассейнов

DanVex DEH-1000p

Для небольших бытовых помещений. Имеет емкость для конденсата объемом 7 литров с защитой от переливания (автоматическое отключение осушителя при наполнении). При достижении заданной влажности полностью отключается!



- Корпус из высокопрочной пластмассы.
- Автоматический режим
- Уровень шума 54 dB(A)
- Встроенная емкость для конденсата 7 литров.
- Возможность внешнего дренажа.
- Встроенный гигростат!
- Гарантия 1 год.

Максимальное осушение	80 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +32 °C
Диапазон относительной влажности	30 -100 %
Выход воздуха	450 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	0,82 кВт
Габариты (ВхДхШ)	630x480x300 мм
Вес	25 кг

DanVex DEH-1700p

Самый качественный, практичный, мощный осушитель воздуха для бассейнов с площадью зеркала воды до 60 м². Не требует специального монтажа. Можно установить в любом удобном месте в помещении бассейна. Удобная и простая панель управления. Полностью автоматическое поддержание уровня заданной влажности воздуха.



- Корпус из высокопрочной пластмассы.
- Автоматический режим
- ЖК дисплей для проверки функций системы
- Пульт ДУ
- Бесперебойный регулируемый гигростат
- Тихий вентилятор, не требующий обслуживания
- Гарантия 2 года

Максимальное осушение	163,2 л/сутки
Температурный диапазон	от +10 до +32 °C
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	1100 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,65 кВт
Габариты (ВхДхШ)	1790x565x470 мм
Вес	84 кг

Настенные осушители воздуха для бассейнов

Для поддержания комфортного уровня влажности в бассейнах, аквапарках, саунах и других помещениях с повышенной влажностью. Предназначены для размещения непосредственно в обслуживаемом помещении и могут быть смонтированы на стене или на полу с помощью монтажного пакета для напольной установки.

- Электронная панель управления
- Пульт ДУ (в комплекте)
- Низкий уровень шума
- Увеличенная площадь теплообменника
- Композитный корпус
- Каркас из нержавеющей стали
- Встроенный гигростат
- Слив конденсата в бассейн или дренаж
- Гарантия 2 года

DanVex DEH-600wp



Максимальное осушение	60 л/сутки
Температурный диапазон	от +10 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	450 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	0,9 кВт
Габариты (ВхДхШ)	780x1180x270 мм
Вес	50 кг

DanVex DEH-1000wp



Максимальное осушение	100 л/сутки
Температурный диапазон	от +10 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	500 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,26 кВт
Габариты (ВхДхШ)	780x1180x270 мм
Вес	55 кг

DanVex DEH-1700wp



Максимальное осушение	144 л/сутки
Температурный диапазон	от +10 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	750 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,69 кВт
Габариты (ВхДхШ)	780x1360x270 мм
Вес	95 кг

DanVex DEH-2000wp



Максимальное осушение	204 л/сутки
Температурный диапазон	от +10 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	900 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	2,2 кВт
Габариты (ВхДхШ)	900x1360x325 мм
Вес	98 кг

DanVex DEH-2500wp



Максимальное осушение	252 л/сутки
Температурный диапазон	от +10 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	1250 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	2,68 кВт
Габариты (ВхДхШ)	900x1620x395 мм
Вес	105 кг

DanVex DEH-4000wp



Максимальное осушение	372 л/сутки
Температурный диапазон	от +10 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	1550 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	3,3 кВт
Габариты (ВхДхШ)	900x1620x395 мм
Вес	115 кг

Канальные осушители воздуха

Практически безграничные сферы применения: от небольшой ванной комнаты в коттедже до больших производственных помещений, где необходима работа центральной вентиляции с осушением воздуха (жилые и офисные помещения, образовательные учреждения, склады, катки, спорткомплексы с бассейнами, ледовые арены и прочее).

- Работа по принципу конденсации
- Используется самостоятельно или в составе вентиляционной системы
- Компактный моноблок с фланцами круглого сечения
- Разъем для подключения управляющего гигростата
- Легкодоступный сменный кассетный фильтр G3
- Влагозащита плат
- Защита по высокому/низкому давлению
- Защита от перегрузки
- Автоматическая защита компрессора и вентилятора
- Размещение в подпотолочном пространстве или в отдельном техническом помещении
- Гарантия 2 года

DanVex DD-26



Максимальное осушение	26 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +38 °С
Диапазон относительной влажности	40 - 100 %
Выход воздуха	340 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	0,38 кВт
Габариты	245x575x325 мм
Вес	35 кг

DanVex DD-36



Максимальное осушение	36 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +38 °С
Диапазон относительной влажности	40 - 100 %
Выход воздуха	780 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	0,7 кВт
Габариты	350x620x455 мм
Вес	45 кг

DanVex DD-56



Максимальное осушение	56 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +38 °С
Диапазон относительной влажности	40 - 100 %
Выход воздуха	950 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	0,8 кВт
Габариты	350x620x455 мм
Вес	48 кг

DanVex DD-96



Максимальное осушение	96 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +38 °С
Диапазон относительной влажности	40 - 100 %
Выход воздуха	1100 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	0,98 кВт
Габариты	420x685x535 мм
Вес	55 кг

DanVex DD-136



Максимальное осушение	136 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +38 °С
Диапазон относительной влажности	40 - 100 %
Выход воздуха	1300 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,1 кВт
Габариты	420x685x535 мм
Вес	60 кг

DanVex DD-168



Максимальное осушение	168 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +38 °С
Диапазон относительной влажности	40 - 100 %
Выход воздуха	1800 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,8 кВт
Габариты	420x685x535 мм
Вес	66 кг

DanVex DD-240



Максимальное осушение	240 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +38 °С
Диапазон относительной влажности	40 - 100 %
Выход воздуха	2800 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	4,9 кВт
Габариты	760x1205x930 мм
Вес	92 кг

DanVex DD-480



Максимальное осушение	480 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +38 °С
Диапазон относительной влажности	40 - 100 %
Выход воздуха	5600 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	9 кВт
Габариты	760x1447x1200 мм
Вес	160 кг

Промышленные мобильные осушители воздуха

DanVex DEH-500i

Для промышленных помещений. Имеет емкость для конденсата объемом 6,5 литров с защитой от перелива.



- ЖК дисплей
- Удобная панель управления
- Защищенный стальной корпус
- Встроенная емкость для конденсата с защитой от перелива
- Встроенный гигростат
- Датчик температуры
- Возможность внешнего дренажа
- Удобство перемещения
- Гарантия 2 года

Максимальное осушение	50 л/сутки
Температурный диапазон	от +3 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	500 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Встроенная емкость	6,5 л
Потребляемая мощность	0,9 кВт
Габариты (ВхДхШ)	835x452x322 мм
Вес	33 кг

DanVex DEH-900i

Для промышленных помещений. Имеет емкость для конденсата объемом 10 литров с защитой от перелива.



- ЖК дисплей
- Удобная панель управления
- Защищенный стальной корпус
- Встроенная емкость для конденсата с защитой от перелива
- Встроенный гигростат
- Датчик температуры
- Возможность внешнего дренажа
- Удобство перемещения
- Гарантия 2 года

Максимальное осушение	90 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	1000 м3/ч
Встроенная емкость	10 л
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,47 кВт
Габариты (ВхДхШ)	1100x645x520 мм
Вес	52 кг

DanVex DEH-1200i

Для промышленных помещений. Имеет емкость для конденсата объемом 10 литров с защитой от перелива.



- ЖК дисплей
- Удобная панель управления
- Защищенный стальной корпус
- Встроенная емкость для конденсата с защитой от перелива
- Встроенный гигростат
- Датчик температуры
- Возможность внешнего дренажа
- Удобство перемещения
- Гарантия 2 года

Максимальное осушение	120 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	1150 м3/ч
Встроенная емкость	10 л
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,86 кВт
Габариты (ВхДхШ)	1200x715x445 мм
Вес	57 кг

DanVex DEH-1600i

Для промышленных помещений. Имеет интегрированную переливную систему.



- ЖК дисплей
- Удобная панель управления
- Защищенный стальной корпус
- Интегрированная переливная система
- Встроенный гигростат
- Датчик температуры
- Возможность внешнего дренажа
- Удобство перемещения
- Гарантия 2 года

Максимальное осушение	158 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	1400 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,75 кВт
Габариты (ВхДхШ)	910x600x460 мм
Вес	60 кг

DanVex DEH-1900i

Для промышленных помещений. Имеет интегрированную переливную систему.



- ЖК дисплей
- Удобная панель управления
- Защищенный стальной корпус
- Интегрированная переливная система
- Встроенный гигростат
- Датчик температуры
- Возможность внешнего дренажа
- Удобство перемещения
- Гарантия 2 года

Максимальное осушение	187 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	40 -100 %
Выход воздуха	1600 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	2,16 кВт
Габариты (ВхДхШ)	910х600х460 мм
Вес	65 кг

Промышленные стационарные осушители воздуха

Для промышленных помещений с большой площадью. Полностью автоматическая работа. Дисплей микрокомпьютера с контролем влажности. Индикатор нагревания. Автоматическое размораживание. Имеет интегрированную переливную систему.

- ЖК дисплей
- Удобная панель управления
- Защищенный стальной корпус
- Интегрированная переливная система
- Встроенный гигростат
- Функция сохранения настройки влажности
- Функция размораживания
- Реле контроля фаз
- Гарантия 2 года

DanVex DEH-3K



Максимальное осушение	270 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	10 - 95 %
Выход воздуха	2800 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	4,9 кВт
Габариты (ВхДхШ)	1630х770х470 мм
Вес	180 кг

DanVex DEH-5K



Максимальное осушение	560 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	10 - 95 %
Выход воздуха	5600 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	9,8 кВт
Габариты (ВхДхШ)	1700x1220x450 мм
Вес	325 кг

DanVex DEH-10K



Максимальное осушение	1000 л/сутки
Температурный диапазон	от +5 до +32 °С
Диапазон относительной влажности	10 - 95 %
Выход воздуха	9800 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	22 кВт
Габариты (ВхДхШ)	1740x1440x580 мм
Вес	480 кг

Адсорбционные осушители воздуха

Для производственных и складских помещений. Осушение воздуха при температуре ниже 0 °С. Может использоваться автономно, а также в комплексе с системой обработки воздуха.

- Работа по принципу адсорбционного осушения - извлечение влаги из воздуха за счет впитывания ее гигроскопическими материалами
- Осушение без охлаждения или нагрева воздуха
- Удобная панель управления
- Корпус из нержавеющей стали
- Два фильтра (на входе осушаемого воздуха и на входе воздуха реактивации)
- Радиальные однофазные вентиляторы
- Прочный долговечный ротор
- Нагреватель для воздуха реактивации с защитой от перегрева
- Съёмная панель для проведения технического обслуживания
- Подключение воздуховодов через стандартные круглые воздуховоды
- Установка внутри помещения (в осушаемом помещении или в отдельной венткамере)
- Гарантия 2 года

DanVex AD-200



Максимальное осушение	16,8 л/сутки
Температурный диапазон	от -20 до +40 °С
Диапазон относительной влажности	2 - 100 %
Выход воздуха	200 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	1,3 кВт
Габариты	652x442x296 мм
Вес	30 кг

DanVex AD-550



Максимальное осушение	72 л/сутки
Температурный диапазон	от -20 до +40 °С
Диапазон относительной влажности	2 - 100 %
Выход воздуха	600 м3/ч
Электропитание	220/1~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	6 кВт
Габариты	540x475x640 мм
Вес	50 кг

DanVex AD-800



Максимальное осушение	106 л/сутки
Температурный диапазон	от -20 до +40 °С
Диапазон относительной влажности	2 - 100 %
Выход воздуха	800 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	6 кВт
Габариты	1220x755x645 мм
Вес	110 кг

DanVex AD-1500



Максимальное осушение	240 л/сутки
Температурный диапазон	от -20 до +40 °С
Диапазон относительной влажности	2 - 100 %
Выход воздуха	1500 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	14,7 кВт
Габариты	1075x840x625 мм
Вес	160 кг

DanVex AD-2000



Максимальное осушение	288 л/сутки
Температурный диапазон	от -20 до +40 °С
Диапазон относительной влажности	2 - 100 %
Выход воздуха	2000 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	20 кВт
Габариты	1020x1122x805 мм
Вес	180 кг

DanVex AD-3000



Максимальное осушение	480 л/сутки
Температурный диапазон	от -20 до +40 °С
Диапазон относительной влажности	2 - 100 %
Выход воздуха	2700 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	25 кВт
Габариты	1370x1850x820 мм
Вес	280 кг

DanVex AD-5000



Максимальное осушение	720 л/сутки
Температурный диапазон	от -20 до +40 °С
Диапазон относительной влажности	2 - 100 %
Выход воздуха	5000 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	55 кВт
Габариты	1800x1650x2250 мм
Вес	550 кг

DanVex AD-7500



Максимальное осушение	785 л/сутки
Температурный диапазон	от -20 до +40 °С
Диапазон относительной влажности	2 - 100 %
Выход воздуха	7500 м3/ч
Электропитание	380/3~/50 В/Гц
Потребляемая мощность	70 кВт
Габариты	1800x1650x2250 мм
Вес	620 кг

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: dxh@nt-rt.ru | www.danvex.nt-rt.ru