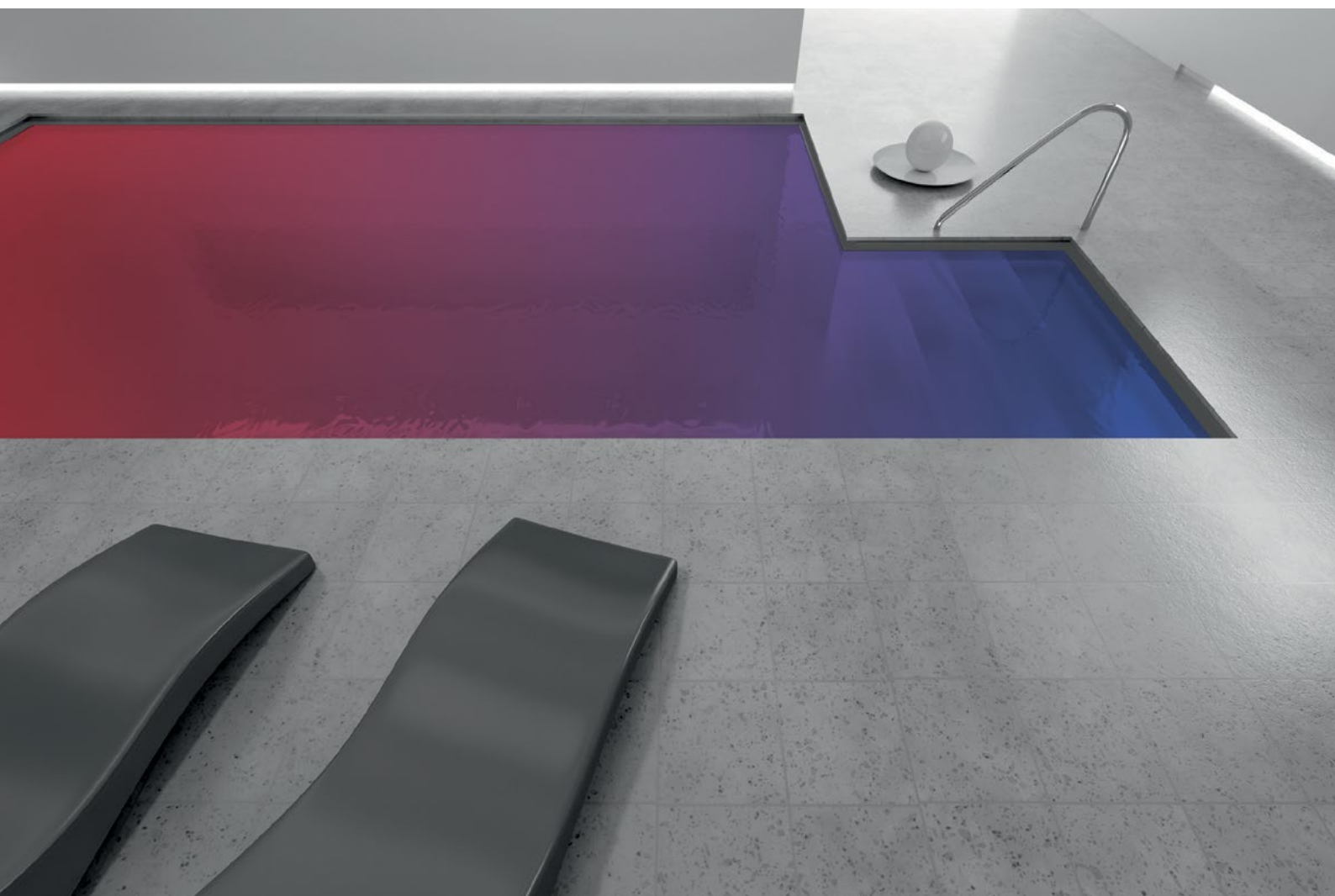


# CDP (T) 40 – 50 – 70 ОСУШИТЕЛИ ДЛЯ БАССЕЙНОВ

---

Уникальный дизайн, энергосбережение и высокое качество воздуха



**Dantherm**<sup>®</sup>  
CONTROL YOUR CLIMATE

# ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА для крытых плавательных бассейнов, спа и фитнес-залов

Эстетичные, энергоэффективные и надежные

Dantherm представляет новую линейку осушителей CDP для крытых бассейнов и центров спа. Новые осушители выполнены в элегантном, современном дизайне, который прекрасно впишется в любой интерьер.

Продолжая традиции Dantherm, новинка спроектирована с особым вниманием к качеству, функциональности и экономии электроэнергии. Высокоэффективные вентиляторы с низким значением SFP; компрессоры высокой эффективности в сочетании с новыми возможностями дистанционного управления и мониторинга позволяют повысить эффективность работы и существенно сократить энергозатраты.



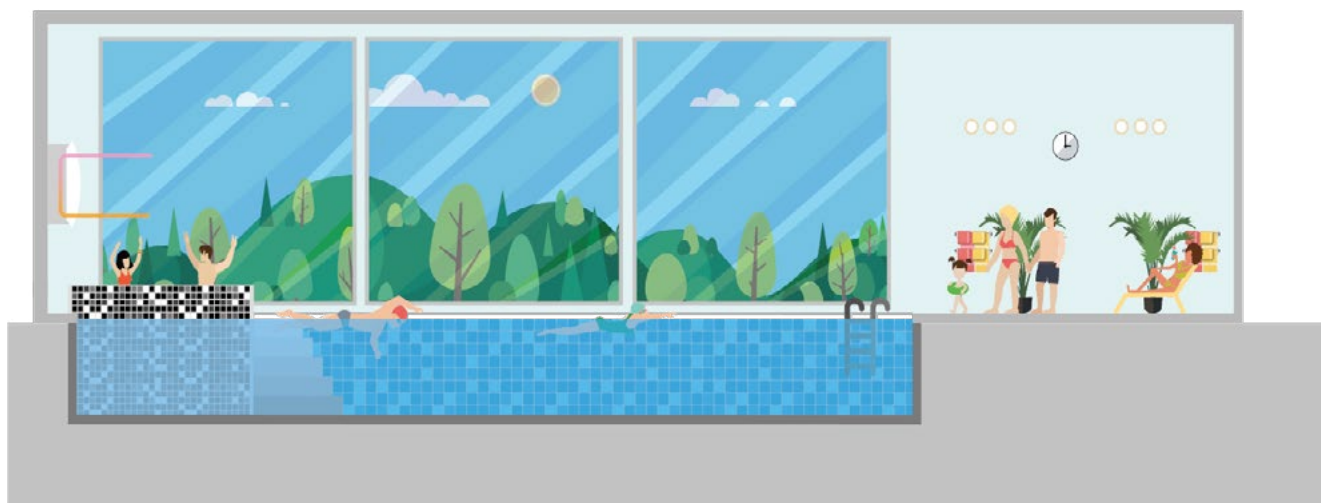
CDP-T для установки в смежном помещении

## Почему нужно выбирать осушители для бассейнов Dantherm?

- Функциональный датский дизайн.
- Низкий уровень шума.
- Энергоэффективность и длительный срок службы.
- Надежность оборудования: используются только высококачественные компоненты.
- Пульт дистанционного управления (опция).
- Полный модельный ряд для залов бассейнов и оборудования для установки в смежном помещении.
- Высокое качество воздуха и комфорт для пловцов.
- Опыт: компания Dantherm занимается проектированием и производством климатического оборудования более 50 лет.



CDP для залов бассейнов: для настенного или  
напольного монтажа



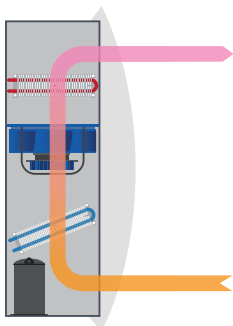
# НОВЫЙ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ И ДРУГИЕ ОПЦИИ

## Защита от коррозии

Осушители Dantherm CDP предназначены для работы в агрессивной среде плавательного бассейна. На все металлические элементы и внутренние поверхности перед сборкой нанесено порошковое покрытие, а змеевики испарителя и конденсатора изготовлены из алюминия с эпоксидным покрытием. Защита от коррозии соответствует требованиям стандарта EN/ISO 12944-2, степень C4.

## Как они работают

Влажный воздух из помещения бассейна непрерывно циркулирует через теплообменник испарителя. Влага конденсируется и отводится в дренаж, а подогретый сухой воздух возвращается в зал бассейна.



Таким образом осушитель, CDP поддерживает комфортный уровень влажности, сводит конденсацию к минимуму и удерживает расходы на обогрев на минимальном возможном уровне.

## Беспроводное дистанционное управление

Осушители CDP оснащаются шлюзом RS485 для обмена данными по системе BMS и шлюзом USB для компьютерного программного обеспечения PC Tool. Система подготовлена к обмену данными через интернет.

## Новый пульт дистанционного управления DRC1

Новый пульт дистанционного управления позволяет просматривать и задавать параметры относительной влажности и температуры, аварийные сигналы и выводить сервисную информацию.



пульт дистанционного управления DRC1

В сервисном меню пульта DRC1 реализован уровень установщика, где специалист может задавать температуру для калорифера и вытяжного вентилятора. Если осушитель оснащается калориферами, при включении режима обогрева вентилятор автоматически запускается. Во избежание нежелательного изменения настроек пульт дистанционного управления можно заблокировать.

## Основные характеристики:

- Низкий уровень шума.
- Низкое энергопотребление.
- Эпоксидное покрытие змеевиков испарителя и конденсатора.
- Перед сборкой на металлические элементы наносится порошковое покрытие.
- Опциональный пульт дистанционного управления.
- Встроенный регулятор температуры и влажности (ВКЛ/ВЫКЛ).
- Обмен данными с системой BMS (Modbus).
- Шлюз USB для PC tool.
- Прямое подключение 230 В на внешней секции.

## Аксессуары:

- Беспроводной пульт DRC1.
- Комплект для напольного монтажа.
- Водяные калориферы.
- Регулирующий клапан для водяного калорифера.
- Электрокалориферы.
- Вытяжные вентиляторы.
- Комплект для сквозного встраивания воздуховода с фильтром, расширительным комплектом и алюминиевой решеткой.
- Переходник для подключения воздуховода.

| Model  | CDP 40     | CDP 40T     | CDP 50      | CDP 50T     | CDP 70      | CDP 70T     |
|--|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Расход воздуха, м³/ч   | 400        | 400         | 680         | 680         | 900         | 900         |
| Производительность при 30° C / 80% относительной влажности, л/24 ч | 46         | 46          | 78          | 78          | 106         | 106         |
| Параметры электропитания, В  | 1x230/50Hz | 1x230/50 Hz | 1x230/50 Hz | 1x230/50 Hz | 1x230/50 Hz | 1x230/50 Hz |
| Уровень звукового давления, Дб (А)                                 | 46         | 43          | 47          | 44          | 50          | 47          |
| Допустимый диапазон относительной влажности, %                     | 40-100     | 40-100      | 40-100      | 40-100      | 40-100      | 40-100      |
| Рабочий диапазон, °С   | 10-36      | 10-36       | 10-36       | 10-36       | 10-36       | 10-36       |
| Высота, мм   | 770        | 700         | 770         | 700         | 770         | 700         |
| Ширина, мм   | 1010       | 998         | 1160        | 1148        | 1495        | 1483        |
| Глубина, мм  | 326        | 304         | 326         | 304         | 326         | 304         |
| Вес, кг  | 56,5       | 57,5        | 65          | 66          | 75,5        | 77,5        |

## Dantherm

На протяжении 50 лет компания Dantherm (Дания) выпускает простые, экономичные и вместе с тем надежные климатические системы для широкого круга областей.

Обладая штатом около 600 сотрудников и дочерними предприятиями в Норвегии, Швеции, Великобритании, США и Китае, компания Dantherm является лидирующей на рынке поставщиков энергоэффективного оборудования управления климатом для клиентов по всему миру.

### Осушение:

Мобильные и стационарные осушители для осушения зданий, для применения в частных бассейнах и салонах красоты.

### Вентиляция:

Большие вентиляционные системы используются в бассейнах, торговых центрах и кинотеатрах, где требуется постоянный воздухообмен. Данное направление включает также оборудование для домашней вентиляции.



**Dantherm**<sup>®</sup>  
CONTROL YOUR CLIMATE

Чтобы получить подробную актуальную информацию, пожалуйста, обратитесь к вашему менеджеру.



United Elements – эксклюзивный дистрибьютор  
продукции Dantherm на территории России

197110, Санкт-Петербург, ул. Б.Разночинная, д. 32  
Тел. (812) 718-55-11. Факс (812) 718-55-17

105122, г. Москва, Щелковское шоссе, д. 5, стр. 1.  
Тел./факс (495) 790-74-34  
[www.uel.ru](http://www.uel.ru)

Отдел обслуживания клиентов: +7 800 200 02 40