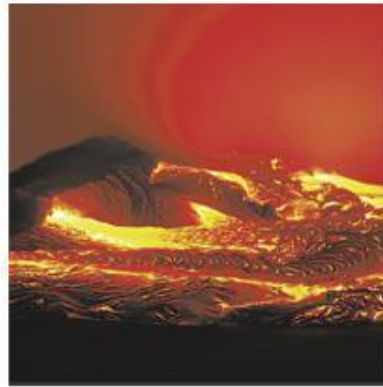




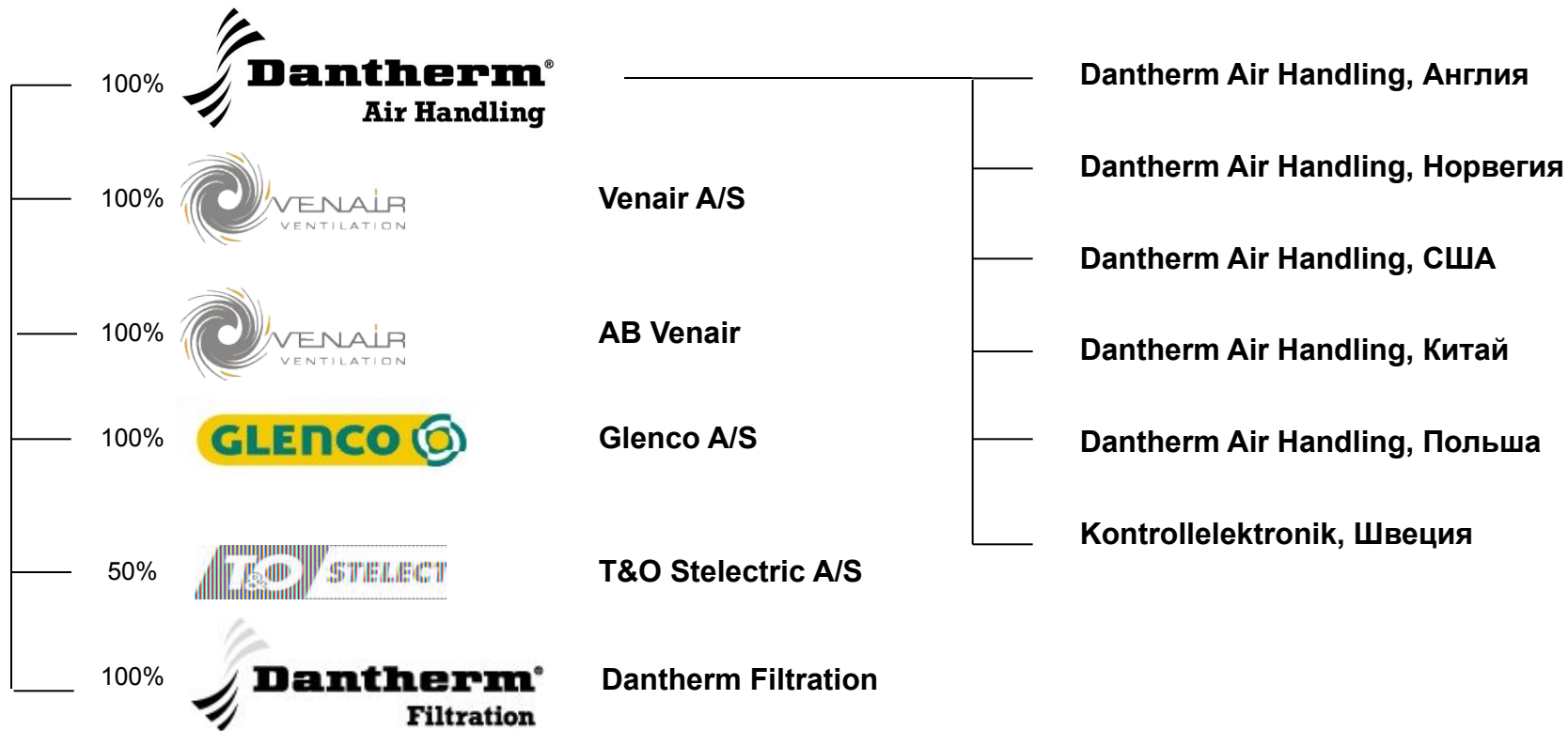
# *ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА*



**Фокус. Доверие. Инициатива**

**Dantherm Air Handling**

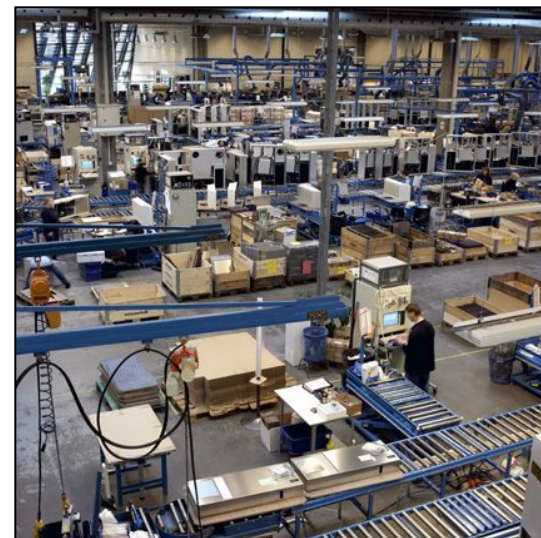
# Структура холдинга



# Dantherm Air Handling A/S



- Образована:** 1958
- Территория:** 26 000 м<sup>2</sup>
- Штат:** ~ 2800 сотрудников
- Филиалы:** Англия, Норвегия, Китай, США, Швеция и Польша
- Экспорт:** 95%
- Сертификация:** ISO 9001:1994  
- Система контроля качества
- ISO 14001:2001  
- Система защиты окружающей среды



# История



**1958:** Компания Dantherm образована г-ном Эйлертом Олсеном, умер в 1991.

**1966-73:** Образованы агентства по продаже в Германии, Норвегии, Швеции, Франции и Англии.

**1973:** Первый энергетический кризис. Разработка осушителей и энергосберегающего оборудования.

**1984:** Разработка мобильных обогревателей военного назначения.

**1991:** Разработка систем охлаждения для телекоммуникационной аппаратуры.

**1998:** Образование компании Dantherm HMS.

**2002:** Размещение акций компании Dantherm на Фондовом рынке Копенгагена.

**2004:** Слияние компаний A/S Dantherm и Dantherm HMS в компанию - Dantherm A/S.

**2005:** Новое имя компании - Dantherm Air Handling A/S



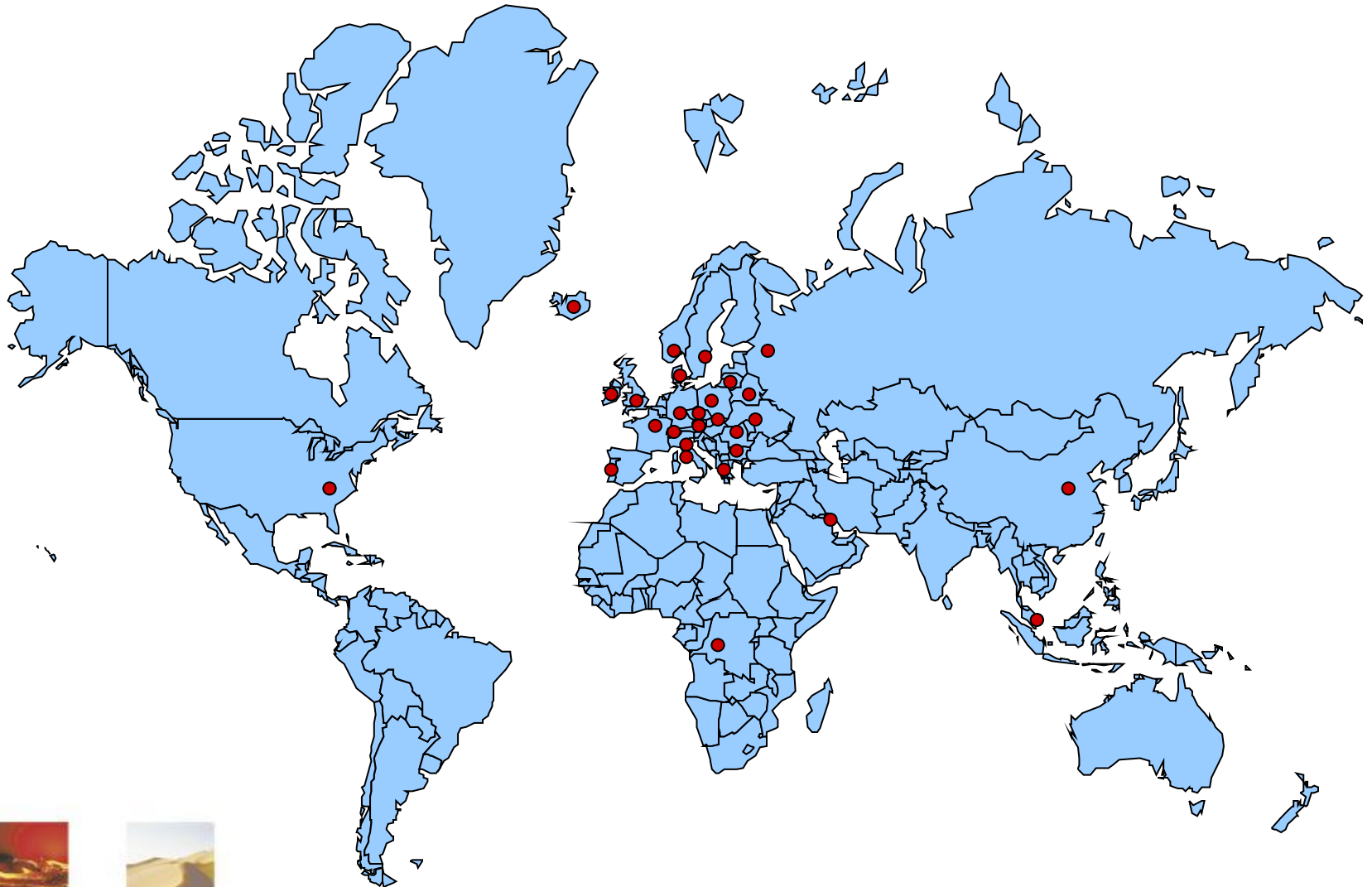
Эйлерт Р. Олсен



Первый обогреватель, выпущенный компанией в 1958



# Дилеры!



# Продукция



Системы охлаждения  
электронного оборудования

---



Осушители

---



Стационарные обогреватели

---



Мобильные обогреватели

---



Системы вентиляции



# Направление: Сушение



- Удаление влаги
- Стационарные осушители, CDF - CDP
  - Влагосъем 10 - 275 л/сут
- Переносные осушители, CD - CDT
  - Влагосъем 10 - 80 л/сут
- Промышленные осушители, CDS
  - Влагосъем 140 - 355 л/сут
- Области применения
  - Просушка новых зданий
  - Просушка после наводнений и т.д.
  - Сушение бассейнов, малых и больших
  - технологическая сушка древесины, одежды, пищевых продуктов и т.д.
- Принцип работы - конденсация влаги



# Для плавательных бассейнов

## *Рециркуляционные*

CDP 35

CDP 45

CDP 65

CDP 35T

CDP 45T

CDP 65T

## *С подмесом свежего воздуха*

CDP 75

CDP 125

CDP 165





# CDP 45



# CDP 45 T



## Технически характеристики младших моделей

		CDP 35	CDP45	CDP 65
Влагосъем 28° C/60%RH	л/сут	29	42	60
Влагосъем 20° C/60%RH	л/сут	16	24	34
Влагосъем 30° C/80%RH	л/сут	50	70	103



# *CDP 125*



## *Технически характеристики старших моделей*

		<b>CDP 75</b>	<b>CDP 125</b>	<b>CDP 165</b>
<b>Влагосъем 28° С/60%RH</b>	л/сут	<b>65</b>	<b>125</b>	<b>162</b>
<b>Влагосъем 30° С/80%RH</b>	л/сут	<b>108</b>	<b>192</b>	<b>232</b>
<b>Влагосъем 38° С/60%RH</b>	л/сут	<b>84</b>	<b>164</b>	<b>226</b>



# Аксессуары

## CDP 35 / 45 / 65

- Комнатный гигростат
- Калорифер
- Настенный кронштейн

## CDP 75 / 125 / 165

- Комнатный термостат
- Комнатный/канальный гигростат
- Калорифер
- Настенные кронштейны
- Амортизаторы





**Фокус. Доверие. Инициатива.**

**Dantherm Air Handling**