



DANTHERMGROUP

INNOWACYJNE I PRZYJAZNE DLA ŚRODOWISKA CHŁODZENIE POWIETRZA

CHŁODZENIE EWAPORACYJNE W PRZEMYŚLE, OBIEKTACH HANDLOWYCH,
SZKOŁACH, HALACH SPORTOWYCH, REZYDENCJACH ITP.

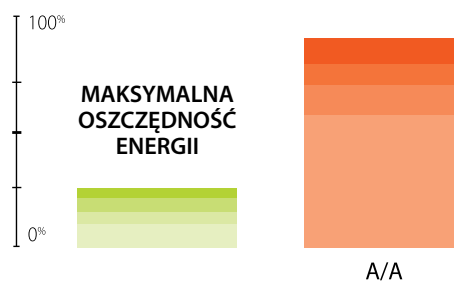
DANTHERMGROUP

CHŁODZENIE PRZY MINIMALNYM ZUŻYCIU ENERGII



Klimatyzery ewaporacyjne działają w oparciu o naturalny proces chłodzenia i zapewniają stały dopływ chłodnego, orzeźwiającego powietrza. Koszt eksploatacji klimatyzera ewaporacyjnego jest znacznie niższy niż tradycyjnego klimatyzatora, ponieważ zużywa on do 80% mniej energii. Klimatyzery ewaporacyjne nie wykorzystują żadnych czynników chłodniczych, jest więc również przyjazną dla środowiska alternatywą dla tradycyjnych klimatyzatorów.

ZUŻYCIE ENERGII



ROZWIĄZANIA DLA WSZYSTKICH BRANŻ

Chłodzenie ewaporacyjne zapewnia liczne korzyści w przemyśle, rolnictwie, sektorze wojskowym, motoryzacji, lotnictwie, branży rozrywkowej (namioty), hotelarstwie i gastronomii, logistyce, szkolnictwie i sektorze mieszkaniowym.

KORZYŚCI

- Obniżenie temperatury od 7 do 20°C w porównaniu do warunków zewnętrznych przy jednoczesnym zużyciu bardzo małej ilości energii
- Niskie koszty operacyjne i łatwa instalacja
- Przyjazne dla środowiska, ponieważ nie wykorzystują czynników chłodniczych
- Poprawiają wydajność pracy i jakość powietrza poprzez eliminację kurzu, oparów i zapachów
- Chłodzą powietrze bez konieczności zamykania drzwi lub okien
- 100% świeżego, przefiltrowanego powietrza zewnętrznego

ODKRYJ JAK DZIAŁA KLIMATYZACJA
EWAPORACYJNA



JAKOŚĆ I MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ

SZEROKI ZASIĘG CHŁODZENIA OD 150 m² DO 400 m²



FILTRY O
WYSOKIEJ
WYDAJNOŚCI



KRATKA TYLNA LUB
FILTR PRZECIW
INSEKTOM S/M



WYSOKI PRZEPŁYW
POWIETRZA



REGULOWANA
PRĘDKOŚĆ

BEZPOŚREDNIE
PODŁĄCZENIE
DOPŁYWU WODY



ŁATWA OBSŁUGA I
TRANSPORT

DEZYNFEKCJA WODY UŻYWANEJ W URZĄDZENIU NIGDY NIE BYŁA ŁATWIEJSZA DZIĘKI
NASZEMU ZINTEGROWANEMU SYSTEMOWI UV

który wykazuje do 99,9% skuteczności w walce z mikroorganizmami i bakteriami - bez zmiany właściwości wody i bez tworzenia osadów lub nieprzyjemnych zapachów

A TAKŻE ROZWIĄZANIA STACJONARNE

Jesteśmy specjalistami w zakresie opracowywania projektów na zamówienie, wymiarowania i optymalizacji projektu w celu dostosowania rozwiązań do konkretnych potrzeb w zakresie wyposażenia, możliwości sterowania i innych.

W połączeniu z badaniami wydajności i symulacjami zużycia, umożliwia to śledzenie zwrotu z inwestycji.

ODKRYJ WSZYSTKIE
NASZE ROZWIĄZANIA



DANTHERMGROUP

DANIA

Dantherm A/S
DK-7800 Skive
+45 96 14 37 00
sales.dk@danthermgroup.com

NIEMCY

Dantherm GmbH
22844 Norderstedt
+49 40 526 8790
sales.de@danthermgroup.com

WŁOCHY

Dantherm S.p.A.
37010 Pastrengo (VR)
+39 045 6770533

62012 Civitanova Marche (MC)
+39 0733 714368
sales.it@danthermgroup.com

HISZPANIA

Dantherm SP S.A.
28108 Alcobendas, Madrid
+34 91 661 45 00

46980 Paterna, Valencia
+34 961 524 866
sales.es@danthermgroup.com

WIELKA BRYTANIA

Dantherm Ltd
Maldon CM9 4XD
+44 (0)1621 856611
sales.uk@danthermgroup.com

FRANCJA

Dantherm SAS
69694 Vénissieux Cedex
+33 4 78 47 11 11
sales.fr@danthermgroup.com

POLSKA

Dantherm Sp. z o.o.
62-023 Gądko
+48 61 65 44 000
sales.pl@danthermgroup.com

NORWEGIA

Dantherm AS
3138 Skallestad
+47 33 35 16 00
sales.no@danthermgroup.com

SZWECJA

Dantherm AB
602 13 Norrköping
+46 (0)11 19 30 40
sales.se@danthermgroup.com

ROSJA

Dantherm LLC
142800, Stupino
Moscow
+7 (495) 642 444 8
sales.ru@danthermgroup.com

SZWAJCARIA

AirCenter AG
CH-5405 Baden Dättwil
+41 43 500 00 50
info@aircenter.ch

CHINY

MCS China
Baoshang, Shanghai, 201906
+8621 61486668
sales.cn@danthermgroup.com

Partner:

BĄDŹ NA BIEŻĄCO

OBSERWUJ NAS NA:



danthermgroup.com