



## Die Dantherm Lüftungsgeräte

([www.dantherm-air-handling.com](http://www.dantherm-air-handling.com))

Die Dantherm Lüftungsgeräte sind einfach, wirtschaftlich und umweltgerecht. Ferner ist Qualitäts- und Umweltmanagement fester Bestandteil unseres Unternehmens, weshalb wir heute nach den Normen ISO 9001 und 14001 zertifiziert sind. Durch diese Philosophie, die die Grundlage unseres fortgesetzten Wachstums bildet, haben wir eine Position als führender internationaler Hersteller von Luftbehandlungssystemen erreicht.



### VENT C/R 2-4-6

Komfortlüftungsgerät mit Kreuzstrom- oder rotierendem Wärmetauscher. Für Institutionen, Schulen, Büros, Versammlungs- und Produktionsräume uam. Wärmerückgewinnung bis auf 80%. Luftmengen von 1000 bis 4750 m<sup>3</sup>/h. Vollautomatische, stufenlose Luftmengenregelung der über das Bedienungsdisplay eingestellten Luftmenge. (Frequenzumf.)

### DanX 2+3 XD+ HP

Ein kontrolliertes und angenehmes Raumklima ist wichtig - insbesondere in Schwimmhallen, da eine hohe relative Luftfeuchtigkeit dem Komfort abträglich ist und das Gebäude beschädigen kann.

Mit Dantherms korrosionsbeständiger DanX-Anlage wählen Sie garantiert eine überzeugende Lösung, die nicht nur eine äußerst effizienten Wärmerückgewinnung bietet, sondern auch die Möglichkeit, die Anlage nach Ihren Wünschen zu steuern.

Dantherms Lösung ist ideal für Freizeit-, Gemeinde- und kommerzielle Projekte.





## DanX 2/4-3/6-5/10-7/14-12/24-6/32

Klima- und Lüftungsgeräte für **Komfortventilation** mit Kreuzstrom- oder rotierendem Wärmetauscher in einer Kombination mit Wärmepumpe zur Wärmerückgewinnung, Kühlung und Entfeuchtung. Können in Hotels, Restaurants, Einkaufszentren, Büros, uam. eingesetzt werden. Wärmerückgewinnung bis auf 100%. Luftmengen von 2.000 bis auf 32.000 m<sup>3</sup>/h.



## DanX-Schwimmhallen2/4-3/6-5/10-7/14-12/24-16/32

Klima- und Lüftungsgeräte für **Schwimmhallen** mit Kreuzstrom- oder rotierendem Wärmetauscher in einer Kombination mit Wärmepumpe zur Wärmerückgewinnung, Kühlung und Entfeuchtung. Können in Schwimmhallen, Therapiebädern, Hotels, Restaurants, Einkaufszentren, Büros, uam. eingesetzt werden. Wärmerückgewinnung bis auf 100%. Luftmengen von 800 bis auf 32.000 m<sup>3</sup>/h.



## P r o f i l

Dantherm wurde 1958 gegründet und Hauptsitz und Fertigungsbetrieb liegt immer noch in Skive im nördlichen Dänemark. Die Firma hat seitdem eine starke Position auf dem europäischen Markt als Hersteller und Lieferant von Qualitätserzeugnissen zur Luftbehandlung aufgebaut. Tochtergesellschaften in Norwegen und England sowie ein umfassendes Netz von Vertragshändlern in den anderen europäischen Ländern sorgen für den Verkauf.

Dantherm hat eine einfache Grundphilosophie: wirtschaftliche und umweltfreundliche Luftbehandlungsgeräte zu liefern. Die Wünsche des Kunden sind in allen Verkaufsphasen erstrangig; vom ersten Gespräch zur Spezifikation und Herstellung sowie in der ganzen Lebenszeit des Produkts.

Dantherm verwendet die neueste Fertigungstechnologie und beschäftigt hochqualifizierte Mitarbeitern. Alle Dantherm-Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle während der gesamten Herstellung - von den Rohstoffen über



Kälte-, Klima-, WP-, Lufttechnik  
E-Mail : [info@eco-cooline.ch](mailto:info@eco-cooline.ch)  
[www.eco-cooline.ch](http://www.eco-cooline.ch)



**Eco-Cooline Systems GmbH**

General-Wille Str. 111/113  
CH-8706 Feldmeilen,  
Telefon +41 (0)43 536 29 84  
Fax +41 (0)43 536 29 85  
Mobil +41 (0)76 563 57 22

**das fertige Produkt bis hin zu Verpackung und Installation; alles in Übereinstimmung mit dem Qualitätsstandard ISO 9001. Alle Mitarbeiter bei Dantherm haben der kompromißlosen Qualitätspolitik, die entscheidend für die Zufriedenheit der Kunden ist, zugestimmt.**

**Dantherms Verpflichtung gegenüber dem Kunden endet nicht mit der Warenlieferung. Im Gegenteil ist diese der Beginn einer weiteren Zusammenarbeit. Das Netz von Dantherm-Niederlassungen und die unabhängigen Vertragshändlern bieten ein komplettes Servicepaket an und stellen Servicepersonal zur Verfügung. Dieses Personal wurde bei Dantherm ausgebildet, besitzt eine solide Kenntnis der Produkte und verfügt über ein grosses Lager von Ersatzteilen und kompletten Geräten. Der umfassende Kundendienst über die gesamte Lebenszeit des Geräts trägt dazu bei, Dantherms Position als führender Hersteller und Lieferant von Luftbehandlungsgeräte zu erhalten.**

