



# Idealisk komfort, med total säkerhet

Innovation och teknologi 100% utvecklade i Italien



**LIGHT-Hy**

❄️ 1,6 ÷ 10,9 kW 🔥 1,6 ÷ 11,3 kW



**AIR-Hy**

❄️ 0,5 ÷ 9,0 kW 🔥 0,5 ÷ 9,8 kW



**KYLA:** Ink. köldbärartemp: +7°C, utg. köldbärartemp. 12°C. Omg. luft +27°C d.b. och 19°C w.b.

**VÄRME:** Omg. luft +20°C, ink. värmebärare +45/40°C.

## Nya Hygienserien

Garanti för ett idealiskt och hälsosamt klimat i ett rum som säkerställer komfort och säkerhet för ett individuellt psykofysiskt välbefinnande och som förbättrar hälsa, prestanda och koncentration, är idag av största betydelse. Lämplig luftbehandling i miljön man vi vistas i och inte endast termer med termisk gradient utan också i renhet som är en vital aspekt för att säkerställa ett välbefinnande hos människan och garantera ett utmärkt underhåll för hälsovillkor. Ventilclima har med den nya serien godkända fläktkonvektorer velat ge ett konkret svar till den primära aspekten för användarsäkerhet, design och utveckling av produkter utformade för att garantera en hög standard för hygieniska förhållanden med mångsidig användbarhet inom de vanligaste applikationerna som t ex kontor, skolor,

gym, spa-anläggningar samt allmänna platser för en mer hälsosam och säker omgivning till mer känslig miljö som sjukhus, kliniker, livsmedels- och farmaseptisk industri där absoluta nivåer för hygien måste garanteras. Introduktion av innovativ tekniskt-konstruktiva lösningar, användning av rostfritt material och minskning av polymer testade enligt DIN EN ISO 846 samt kapabilitet att hämta bakteriell spridning, har förverkligat två aggregatserier i enlighet med ställda parametrar enligt VDI 6022, alltmer erkänd som Europeisk nivå som referenspunkt för innovativ utformning till publika utrymmen där en ypperlig nivå för hygien och komfort skall garanteras för det totala välbefinnandet.



Centrifugal fläktkonvektor i hygienutförande



Takkassett i hygienutförande



STORLEKAR

10

10 60  
20 70  
30 80  
40 90  
50 100

VERSIONER

4

M  
MF  
I  
IF

LUFTFLÖDE

60

m<sup>3</sup>/h

1700



0,5  
9,8

kW



0,5  
9,0

kW

STORLEKAR

600X600

61 62 63 64 65

81 82 83 83C 84 84C

900X900

71 72 73

91 92 93 94

PANEL

600x600  
mm

900x900  
mm

LUFTFLÖDE

230

m<sup>3</sup>/h

1500



1,6  
11,3

kW



1,6  
10,9

kW

APPLIKATIONER

