

## FLOWAIR-SYSTEMET

Mini-CTS/-BMS lige ved hånden

T-box  
Intelligent  
termostatstyring  
med touch screen



**LEO BMS**  
Varmeventilatorer



**LEO KM**  
Friskluftopblandere



**LEO D BMS**  
Loftventilatorer



**ELIS**  
Lufttæpper



**OXeN**  
Decentrale ventilationsanlæg  
med varmegenvinding uden  
rørføring

## INTEGRATION AF ENHEDER

FLOWAIR-systemet er en intelligent løsning, der gør det muligt at integrere flere enheder i et system med kun én enkelt kontrolenhed. T-box giver adgang til mange funktioner, der er nødvendige for en effektiv styring af et varmeventilationssystem - funktioner, som tidligere kun var mulige med et mere omfattende CTS-/BMS-system.



Kun én styringsenhed til  
både varme og  
ventilation



Lokal regulering  
af enheder



Ugeur



Frostsikker

## SYNERGIEFFEKT MED FLERE ENHEDER

FLOWAIR-systemet giver en bedre varmekomfort og gode energibesparelser. Loftventilatorer skubber den varme luft fra området under loftet ned i opholdshøjde, hvilket sparer på den varme, der skal leveres af varmentilatorerne.



---

## LAGER- OG PRODUKTIONSHAL

### Opvarmning og lufttæppe

Kravet var at opnå et komfortabelt indeklima - selv med porten åben. Takket være FLOWAIR-systemet kan ELIS T lufttæpper og LEO varmeventilatorer nemt arbejde sammen. Udover sin standardstyring via temperatursensor har LEO-varmeventilatoren en ekstra funktionalitet: Ved åbning af porten tænder varmeventilatoren og sørger for, sammen med ELIS T-lufttæppet, at bibeholde en behagelig temperatur i lokalet, selv når porten er åben i længere tid.



---

## PRODUKTIONSHAL

### Nødventilations-løsning

Kravet var at sikre en ordentlig opvarmning og ventilation i hallen, afhængigt af bygningens luftfugtighedsniveau. Desuden ønskede kunden at overvåge og kontrollere parametrene for alle enheder (inkl. 15 stk. LEO varmeventilatorer med KM friskluftopblandere) ved brug af kun én kontrolenhed.



---

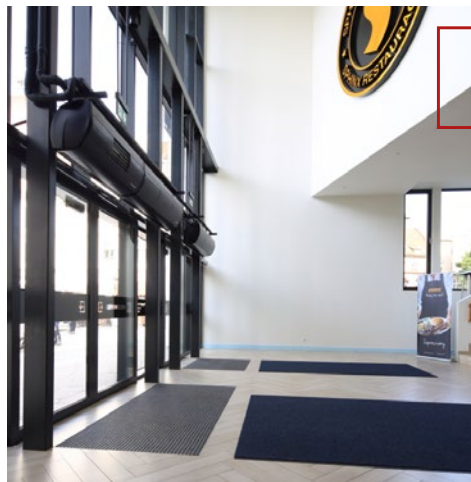
## EKSEMPLER PÅ FLOWAIR-SYSTEMET

---

### HOTEL

#### Lufttæppet tilpasses virksomheden

Hotellet er forbundet med et indkøbscenter, et servicecenter og togstationen. Sammen danner lufttæpperne ELIS T, ELIS A, og kombinationsenheden ELIS DUO (med varmeventilator) FLOWAIR-systemet og kontrolleres via kun en enkelt T-boks-termostatstyring. Ugeuret kan således ændre lufttæppernes drift i takt med brugerens behov, fx kan alle enheder programmeres til at tænde eller slukke automatisk efter åbningstiderne.



---

## PRODUKTIONSHAL

### Opvarmning og rørfri ventilation

Et råvare-lager med et areal på næsten 15.000 m<sup>3</sup> er blevet moderniseret og omdannet til en produktionshal med behov for både varme og ventilation. På grund af arkitektoniske begrænsninger og bygningens lette vægkonstruktion benyttes OXeN, de kompakte og lette, vægmonterede rørfri ventilationsenheder med varmegenvinding. For at minimere varmetab indbefatter systemet også LEO varmeventilatorer og ELIS G lufttæpper til industriporte.



## | Kontakt os for at høre nærmere



Spørg efter:



**CAD-BIBLIOTEKER**



**BIM-BIBLIOTEKER**



**TEKNISKE DATA**



**SKRÆDDERSYDEDE LØSNINGER**

[info@anteco.dk](mailto:info@anteco.dk)

## | Kontakt



Importør:

Anteco Thermo Trade A/S  
Lucernemarken 7-9, 5260 Odense S  
Tel. (+45) 70 26 83 26

[info@anteco.dk](mailto:info@anteco.dk)

[www.anteco.dk](http://www.anteco.dk)



Producent:

ul. Chwaszczyńska 135  
81-571 Gdynia  
Tel. +48 58 627 57 20

[export@flowair.pl](mailto:export@flowair.pl)

[www.flowair.com](http://www.flowair.com)



### VIL DU VIDE MERE?

Se mere om FLOWAIR-SYSTEMET på  
[www.flowair.com](http://www.flowair.com)

