

## LEO Industry

Varmluftsvifte / aerotemper for tøffe, støvete og korrosive miljøer



**Luftstrøm**  
Opp til 4600 m<sup>3</sup>/h

**Varmekapasitet**  
Opp til 56,2 kW

**Vekt**  
27,3 kg

**Korrosjonsklasse**  
C5-h ISO 12944-6:2018

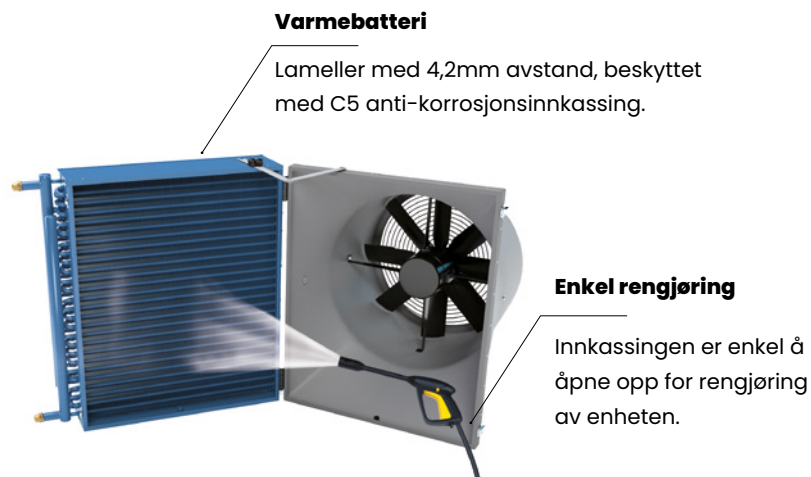


### Hva er LEO Industry?

En vannbåren varmluftsvifte / aerotemper som er enkel å rengjøre, med en innkassing som kan åpnes. Korrosjonsklasse c5. Dessuten er motoren IP66 klassifisert og beskytter effektivt mot støv og korrosjon.

## LEO Industry Fordeler

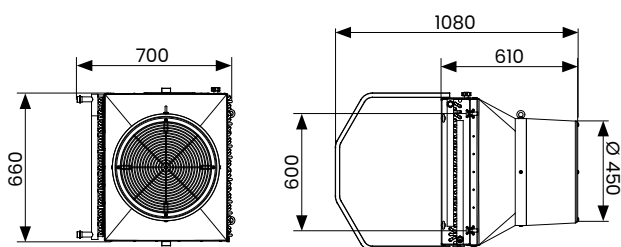
- Varmluftsvifte / aerotemper for tøffe, støvete og korrosive miljøer
- Korrosjonsklasse C5-h (iht. ISO 12944-6:2018)
- Varmebatteri med AQUA AERO belegg
- Motor med IP66 klassifisering
- Enkel å åpne og å rengjøre.



## Tekniske data

	LEO INDUSTRY
Maks luftstrøm [m <sup>3</sup> /h]	4600
Varmekapasitet [kW]	8,7–56,2
Spenning [V/Hz]	230/50
Maks strømforbruk [A]	2,5
Maks effektforbruk [W]	360
IP klassifisering	66/F
Maks akustisk effektnivå [dB(A)]	68,7
Horisontal rekkevidde [m]	28/12
Maks varmtvannstemperatur [°C]	95
Maks driftstrykk [MPa]	1,6
Enhetens egenvekt [kg]	27,3
Enhetens vekt fylt med vann [kg]	31,0

## Dimensjoner



**LYNGSON**

**FLOWAIR**  
intelligent air flow

Distributør:  
**Fornebu / Oslo - Hovedkontor**  
John Strandruds vei 16  
1360 Fornebu  
Telefon: +47 67 10 25 00

Sørlandet - Distriktskontor  
Vigeland bruksvei 21  
4700 Vennesla  
Telefon: +47 48 84 40 92

Vestlandet - Distriktskontor  
Liamyrane 6, 5132 Nyborg  
Telefon: +47 90 84 59 08

Midt og nord Norge  
- Distriktskontor  
Sluppenveien 15  
7037 Trondheim  
Telefon: +47 73 84 74 00

Manufacturer:  
**FLOWAIR Sp. z o.o.**  
Chwaszczyńska 135,  
81-571 Gdynia  
export@flowair.pl  
www.flowair.com