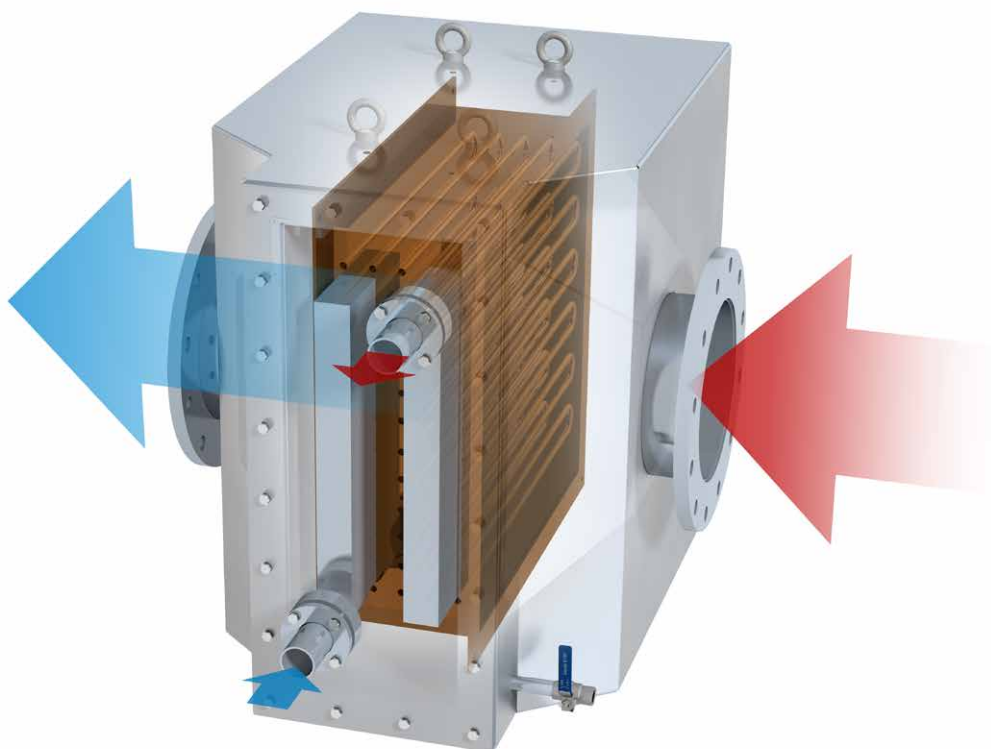




LACKEBY LUFT/VATTEN VÄRMEVÄXLARE

Maximal luftkyllning och  
värmeåtervinning på  
minimal yta

# LACKEBY LUFT/VATTEN VÄRMEVÄXLARE



## Funktion:

Den komprimerade luften som leds in i värmeväxlaren via ventilationsröret, genom kylbatteriet där kylmediet cirkulerar, återvinns genom effektiv värmeväxling.

## Tekniska fördelar:

- Robust och kompakt konstruktion för axiell montering på ventilationsröret
- Konstruerad för temperaturer upp till 200 °C
- Isolerat hölje
- Som standard tillverkas värmeväxlaren i rostfritt stål med slingor i koppar.

## Processfördelar:

- Effektiv värmeåtervinning från ventilationsluft
- Förlänger livslängden på gummimembran och minskar underhållskostnaderna.
- Snabb återbetalningstid på investeringen.

Modell	Luftflöde (Nm <sup>3</sup> /h)	Vattenflöde (l/s)
HAW 250	1 200 - 3 300	0,6 - 2,5
HAW 300	2 700 - 4 700	0,7 - 3,4
HAW 350	3 000 - 6 000	1,5 - 5,5
HAW 400	4 500 - 8 500	1,5 - 5,5
HAW 500	7 500 - 13 000	2,5 - 11,5
HAW 600	11 000 - 19 000	3,5 - 16,5
HAW 700	15 000 - 26 000	4,5 - 23
HAW 800	19 500 - 34 000	5 - 25
HAW 1000	30 000 - 54 000	7 - 30

Lackeby Products AB ingår i den familjeägda koncernen FAMAX AB som grundades 1935. Lackeby Products AB har ca 50 anställda och konstruerar och tillverkar utrustning för miljömässig rening och återvinning. All tillverkning sker i Kalmar.

Företaget är en engagerad samarbetspartner med hög process och produktkunskap. Företaget utvecklar och tillverkar utrustning som minskar miljöpåverkan, därför är det en uttalad målsättning att företagets egna rutiner och produktionsmetoder ständigt förbättras för att minimera påverkan på miljön.