

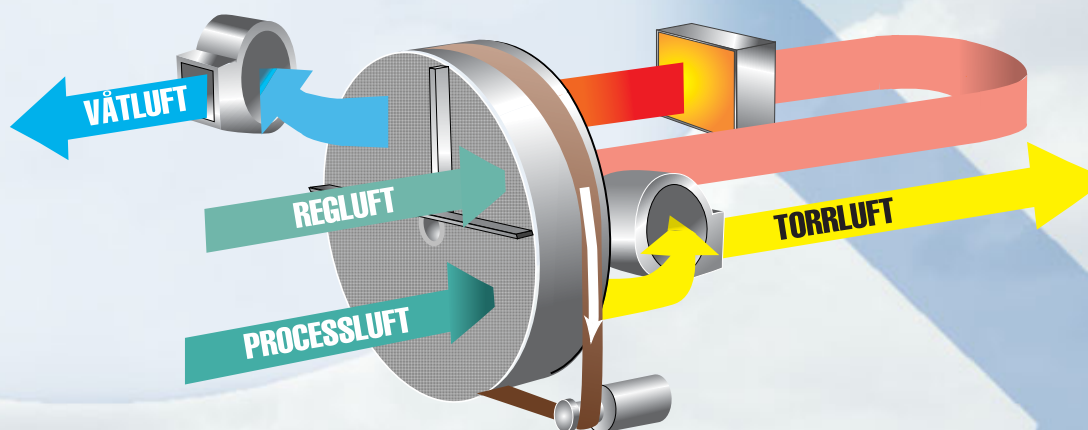
Avfuktare

DA-13000

Avfuktningssaggregat av sorptionstyp för torkning av luft även vid låga temperaturer och lågt vatteninnehåll.

Komplett aggregat inklusive sorptionsrotor, torrluftfläkt, våtluftfläkt, filter, regenereringsbatteri för el alternativt ånga alternativt gas samt intern elutrustning.

Aggregatet färdigt för anslutning till spirokanaler, elkraft, regenereringsmedia samt extern reglerutrustning.



tekniska data från

FUKTKONTROLL AB

Avfuktare DA 13000

TEKNISKA DATA:

Avfuktningskapacitet 86 kg/h
(vid +20°C, 60% RH.
I övrigt: se kapacitetsdiagram.)

Torrluftsflode 13000 m³/h
(vid 590 Pa tillgängligt externt tryck)

Vätluftsflode 4200 m³/h
(vid 200 Pa tillgängligt externt tryck)

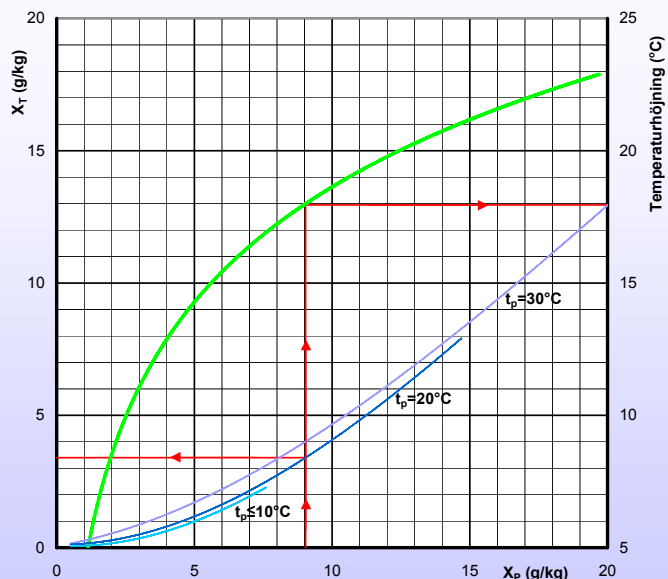
Elanslutning 143,5 kW
Elektrisk regenerering, (3x400 V, 50 Hz)

Elanslutning 11,5 kW
Ånga/gas regenerering

Vikt 1350 kg

Ljudnivå - dB(A)

KAPACITETSDIAGRAM

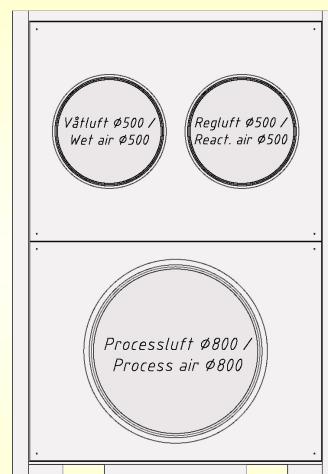
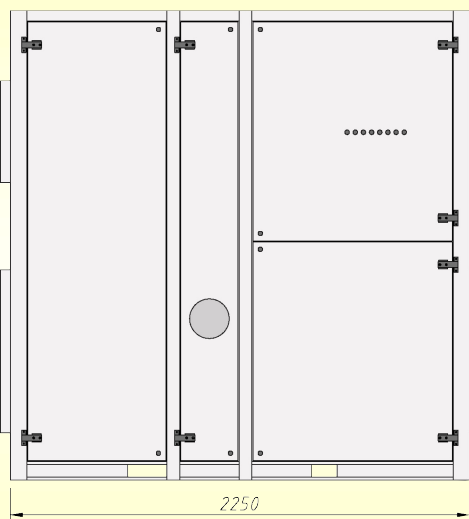
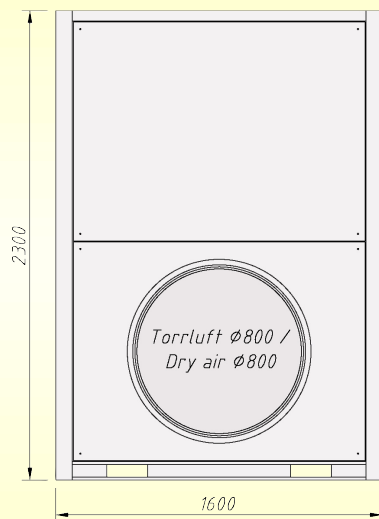


EXEMPEL:

Processluft: $x_p = 9,0$ g/kg, $t_p = +20^\circ\text{C}$ ger

Torrluft: $x_T = 3,5$ g/kg, $t_T = 20+18 = 38^\circ\text{C}$

MÄTTSKISS



FUKTKONTROLL AB

Enhagslingan 23, 18740 TÄBY

Tel 08-792 11 55 Fax 08-792 55 59

E-mail: info@fuktkontroll.com Hemsida: www.fuktkontroll.com