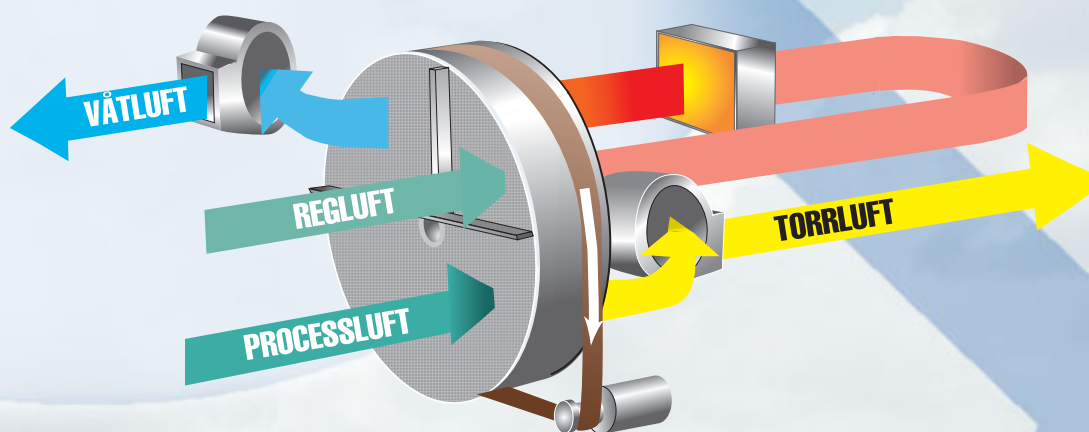


Avfuktare DA-27000

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

Komplett aggregat inklusive sorptionsrotor, torrluftfläkt, vålluftfläkt, filter, regenereringsbatteri för el alternativt ånga alternativt hetvatten alternativt gas samt intern elutrustning. Helisolerat hölje i pulverlackerad aluzink.

Aggregatet färdigt för anslutning till spirokanaler, elkraft, regenereringsmedia samt styrutrustning.

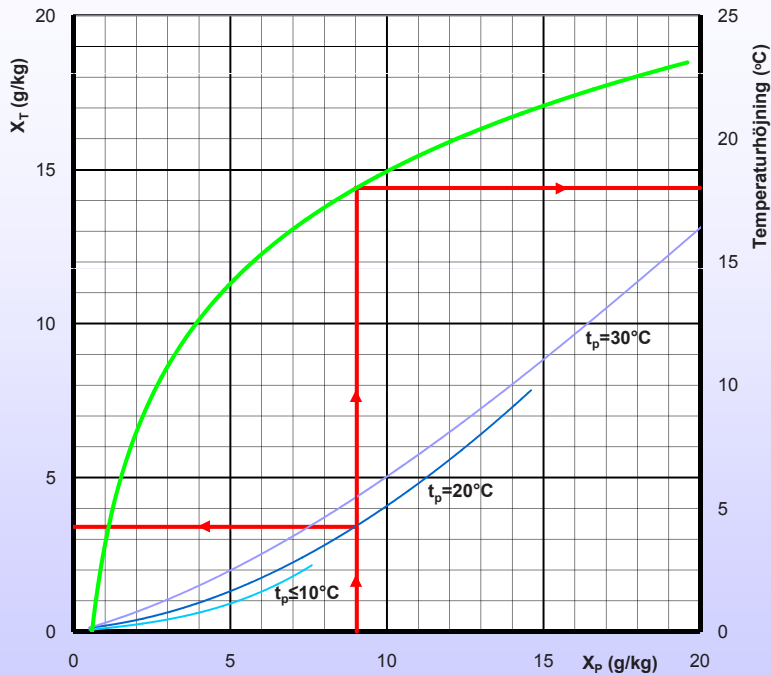


tekniska data från

FUKTKONTROLL AB

Avfuktare DA-27000

KAPACITETSDIAGRAM



EXEMPEL:

Processluft: $x_p = 9,0$ g/kg, $t_p = +20^\circ\text{C}$ ger
Torrluft: $x_T = 3,4$ g/kg, $t_T = 20+18 = 38^\circ\text{C}$

TEKNISKA DATA:

Avfuktningskapacitet 182 kg/h
(vid $+20^\circ\text{C}$ and 60% RH.
I övrigt: se kapacitetsdiagram.)

Torrluftflöde 27900 m^3/h
(vid 400 Pa tillgängligt externt tryck.)

Våtluftflöde 6980 m^3/h
(vid 250 Pa tillgängligt externt tryck.)

Elanslutning 3 x 400 V, 50 Hz

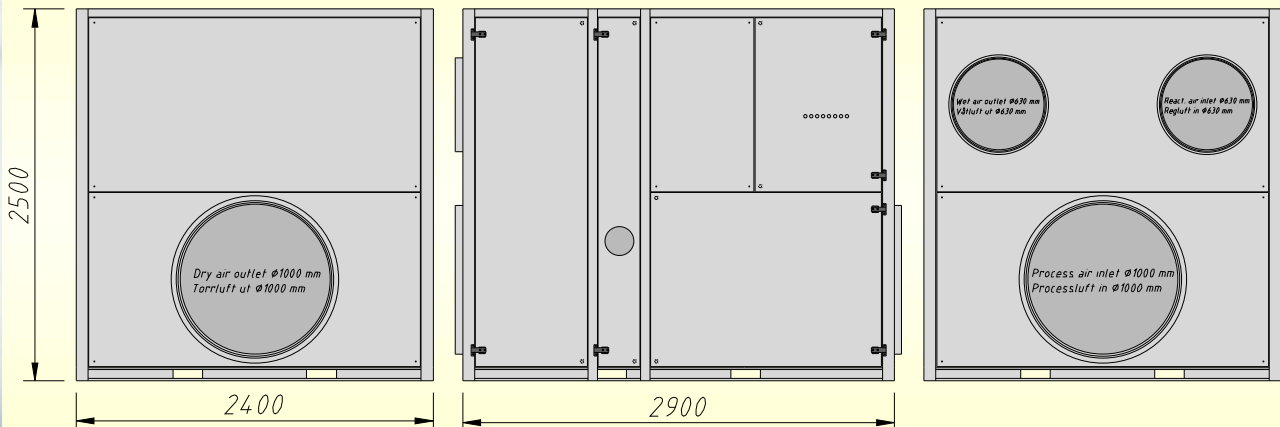
Anslutningseffekt 309 kW
(elgenerering)

Anslutningseffekt 21 kW
(ånga / hetvatten / gasregenerering)

Ljudnivå - dB(A)

Vikt 2400 kg

MÅTTSKISS



FUKTKONTROLL AB



Enhagslingan 23, 187 40 TÄBY

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

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