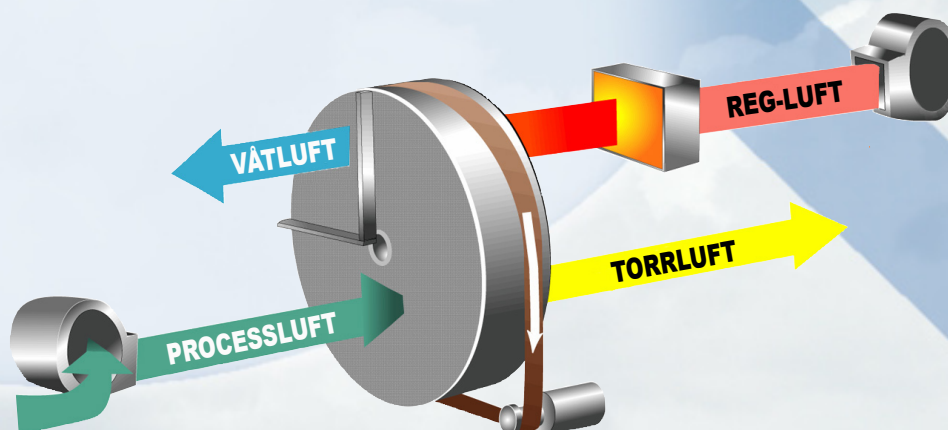


Avfuktare DA-3500

Avfuktningssystem 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 hetvatten samt intern elutrustning. Helisolerat hölje i rostfritt stål.

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

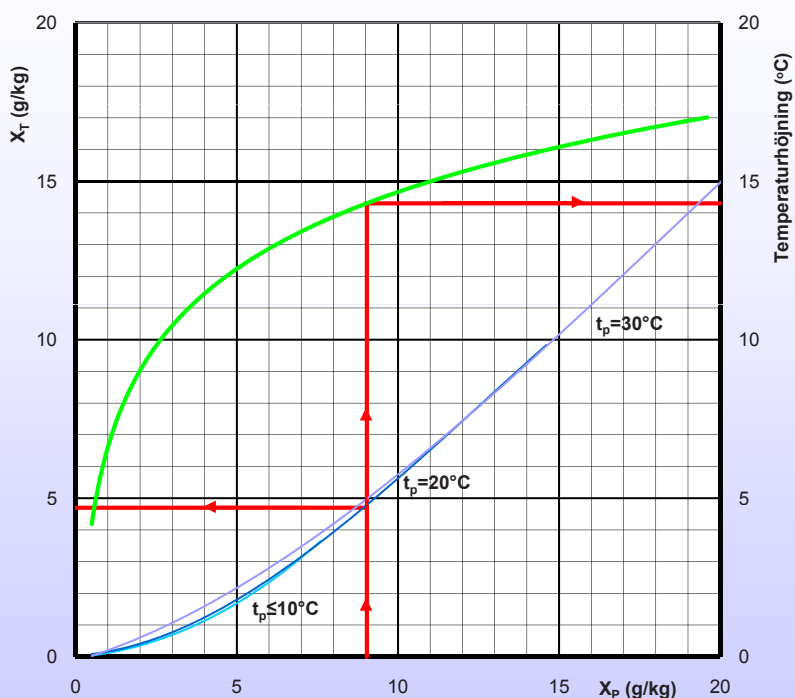


tekniska data från

FUKTKONTROLL AB

Avfuktare DA-3500

KAPACITETSDIAGRAM



EXEMPEL:

Processluft: x_p = 9,0 g/kg, t_p = +20°C ger
Torrluft: x_T = 4,7 g/kg, t_T = 20+14,3 = 34,3°C

TEKNISKA DATA:

Avfuktningsskapitet 17,7 kg/h
(vid +20°C and 60% RH.
I övrigt: se kapacitetsdiagram.)

Torrluftflöde 3500 m³/h
(vid 200 Pa tillgängligt externt tryck.)

Våtluftflöde 900 m³/h
(vid 270 Pa tillgängligt externt tryck.)

Elanslutning 3 x 400 V, 50 Hz

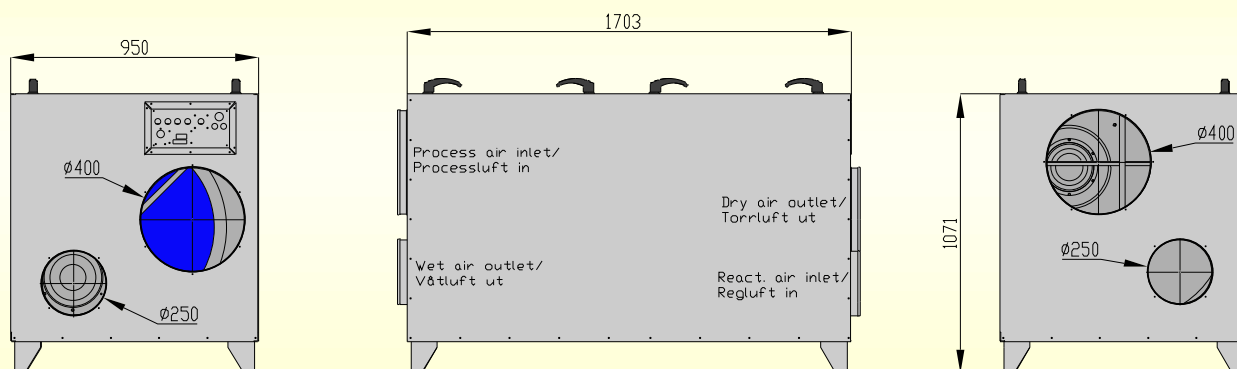
Anslutningseffekt 27 kW
(elgenerering)

Anslutningseffekt 2,6 kW
(ånga / hetvatten / gasregenerering)

Ljudnivå 71 dB(A)

Vikt 350 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