

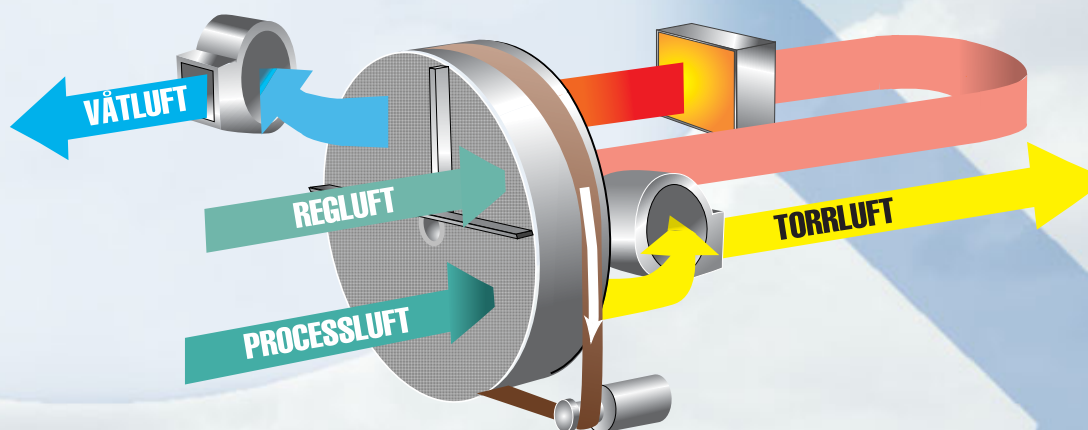
Avfuktare

DA-8000

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 8000

TEKNISKA DATA:

Avfuktningsskapacitet 53 kg/h
(vid +20°C, 60% RH.
I övrigt: se kapacitetsdiagram.)

Torrluftsflode 8000 m³/h
(vid 280 Pa tillgängligt externt tryck)

Vätluftsflode 2500 m³/h
(vid 150 Pa tillgängligt externt tryck)

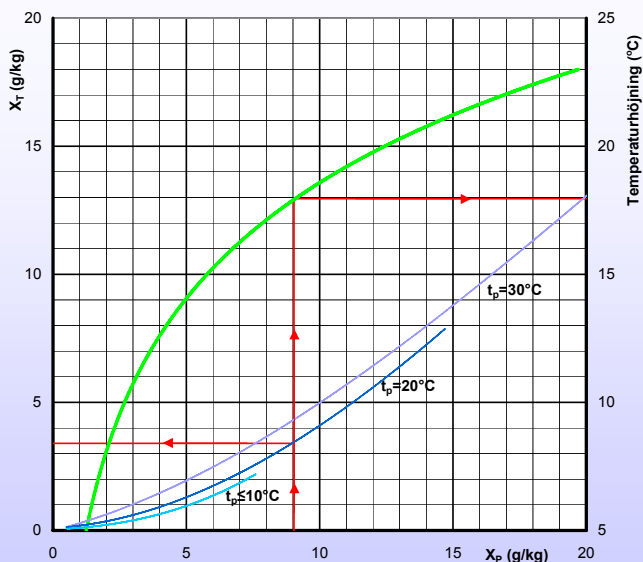
Elanslutning 80,5 kW
Elektrisk regenerering, (3x400 V, 50 Hz)

Elanslutning 8,5 kW
Ånga/gas regenerering

Vikt 950 kg

Ljudnivå 73 dB(A)

KAPACITETSDIAGRAM

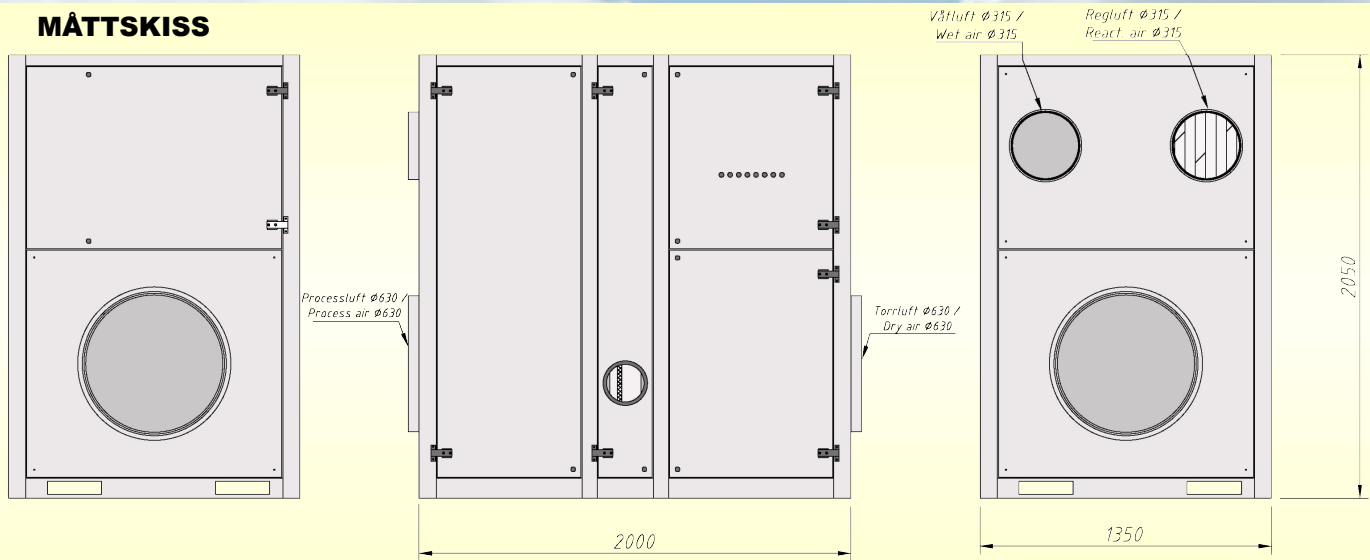


EXEMPEL:

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, 187 40 TÄBY

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

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