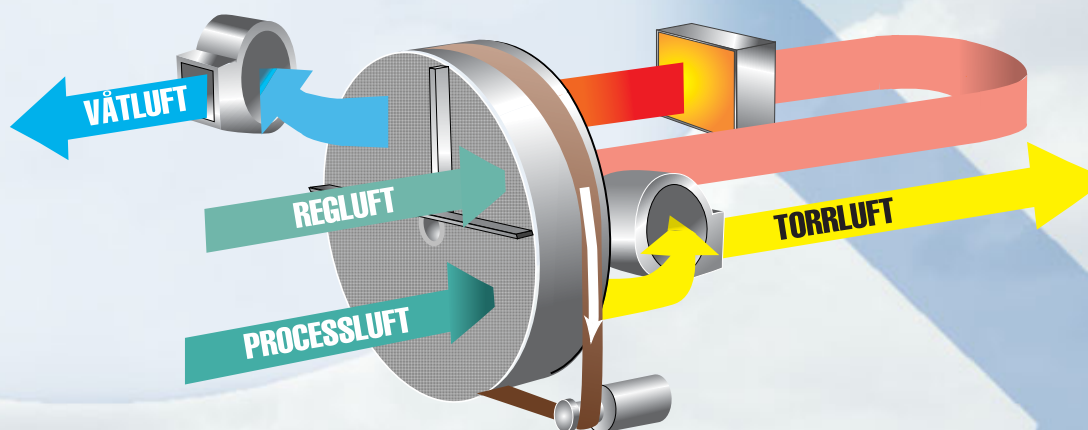


Avfuktare DA-19000

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

Komplett aggregat inklusive sorptionsrotor, torrluftfläkt, våluftfläkt, 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 19000

TEKNISKA DATA:

Avfuktningskapacitet 120 kg/h
(vid +20°C, 60% RH.
I övrigt: se kapacitetsdiagram.)

Torrluftsflode 19000 m³/h
(vid 440 Pa tillgängligt externt tryck)

Vätluftsflode 6000 m³/h
(vid 450 Pa tillgängligt externt tryck)

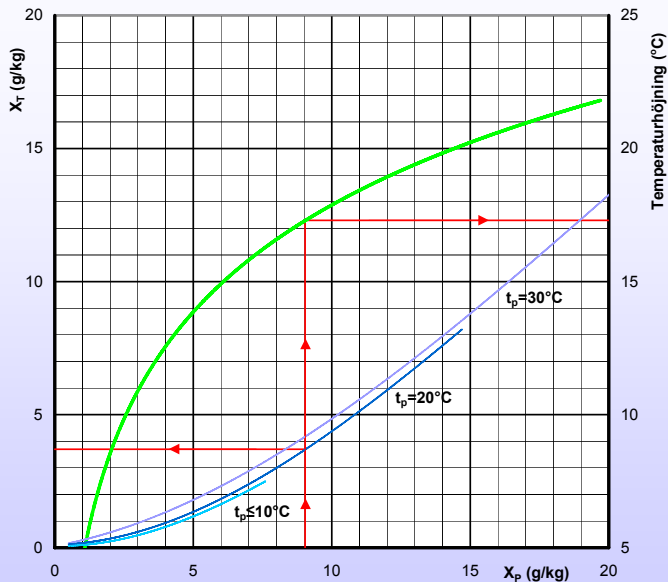
Elanslutning 207 kW
Elektrisk regenerering, (3x400 V, 50 Hz)

Elanslutning 15 kW
Ånga/gas regenerering

Vikt 1700 kg

Ljudnivå 72 dB(A)

KAPACITETSDIAGRAM

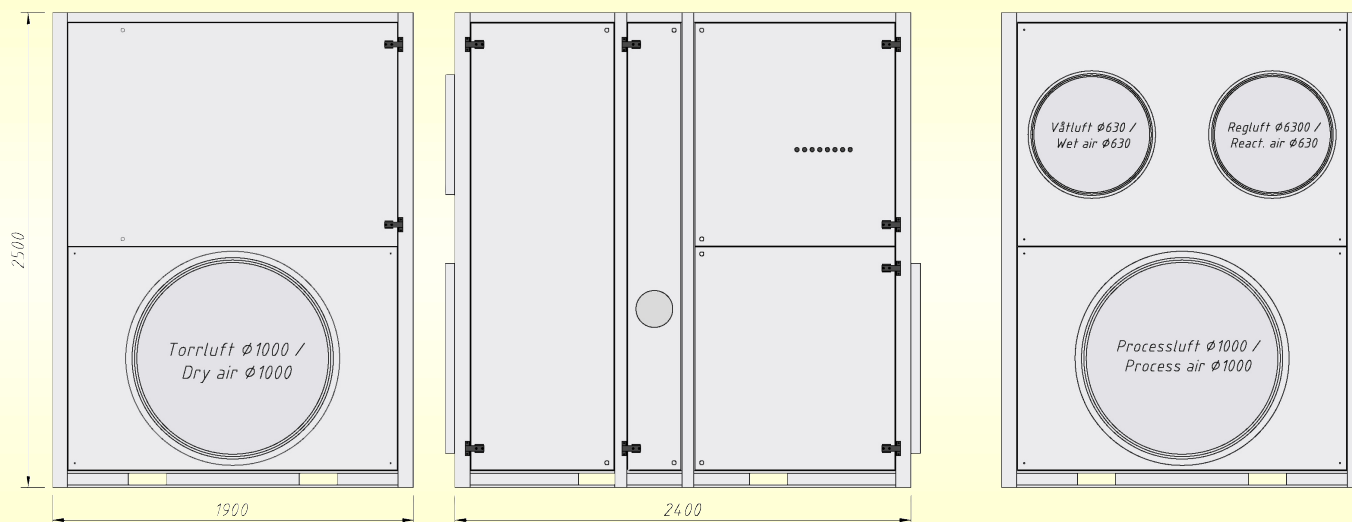


EXEMPEL:

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

Torrluft: $x_T = 3,7$ g/kg, $t_T = 20+17,3 = 37,3^\circ\text{C}$

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