

Affugter Consorb DC-20 / 30 T10, T16



Affugtningskapacitet ved 20°C / 60%RF

1,1 - 1,5 kg/h

Tørluftmængde

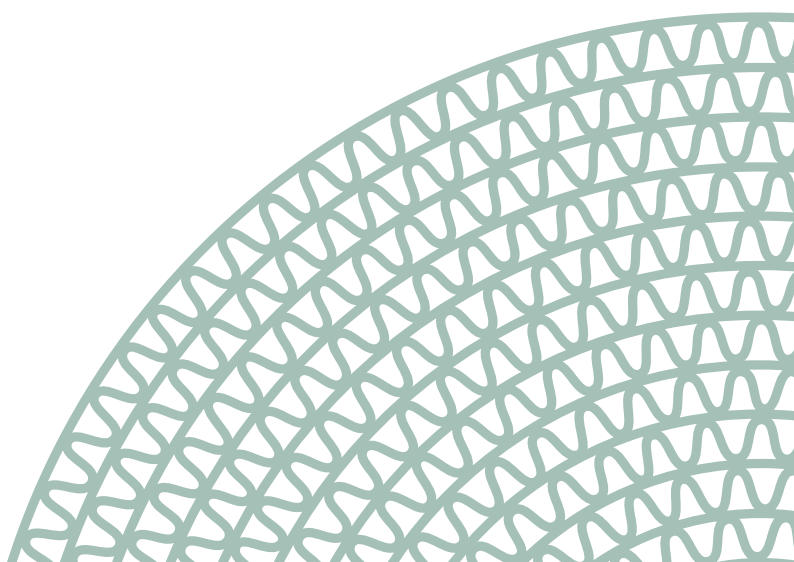
310 - 400 m³/h

- Vaskbar rotor
- Beskyttet kontrolpanel
- Rustfrit chassis
- Selvregulerende varmelegeme
- Nemt filterskift
- Nedfældbart håndtag
- Lang levetid



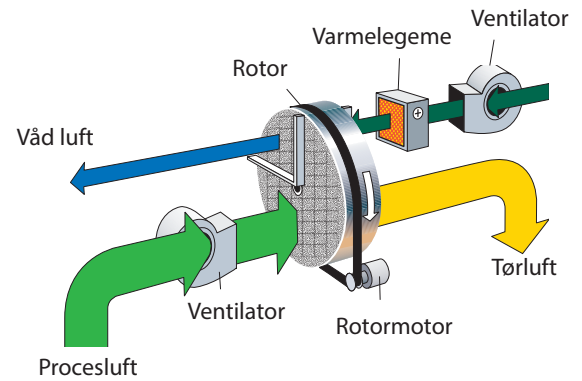
Udsnit af affugterotor fra Seibu Giken. Takket være de mange kanaler optages fugten ekstra effektivt.

World leaders in dehumidification.



TEKNISKE DATA

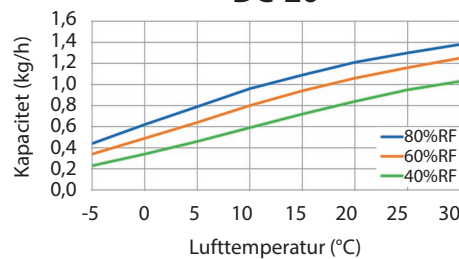
Affugter model	DC-20	DC-30 T10	DC-30 T16
Nominel kapacitet ¹ (kg/h)	1,1	1,3	1,5
Tørluftmængde ² (m ³ /h)	310	400	400
Tilgængeligt statisk tryk (Pa)	100	85	100
Vådluftmængde ² (m ³ /h)	60	90	70
Tilgængeligt statisk tryk (Pa)	80	80	80
Strömstyrka till värmaren ³ (A)	7,5	8,0	12,5
Total tilslutningseffekt (kW)	2,1	2,2	3,2
Sikring 230V / 50Hz, (A)	10	10	16
Vægt (kg)	31	32	32



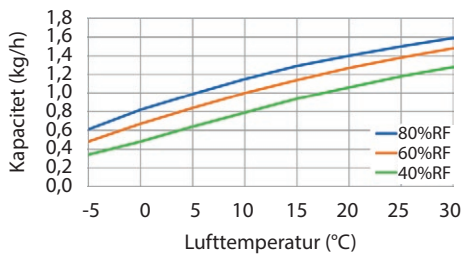
1. Gælder for 20°C/ 60%RF. Se nedenstående diagram for andre muligheder.
2. Luftmængde ved densitet 1,20 kg/m³. Fritblæsende.
3. Takket være termistorvarmelegeme type PTC, kan varmeeffekten og dermed også affugtningskapaciteten varieres trinløst ved regulering af vådluftmængden.

KORREKTIONS DIAGRAM

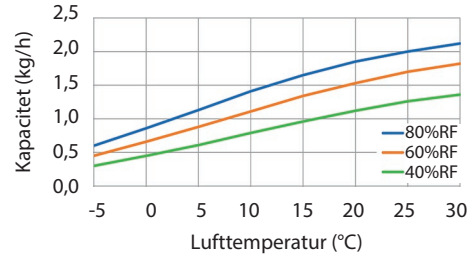
DC-20



DC-30 T10

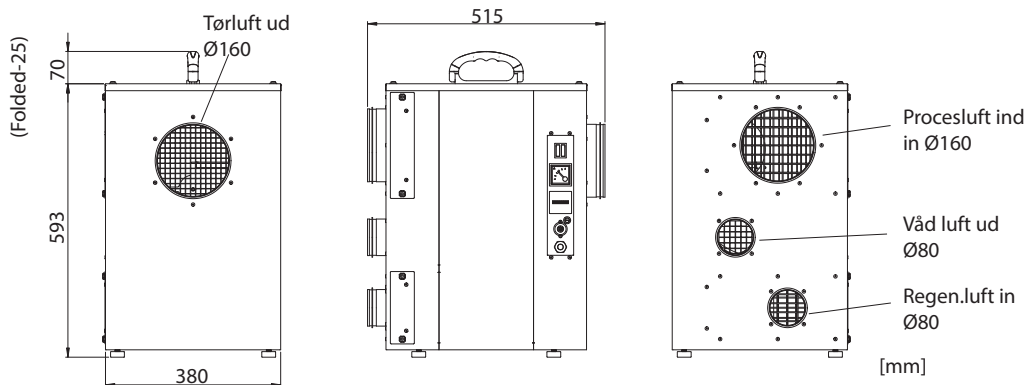


DC-30 T16



DIMENSIONER

Retten til ændringer uden forudgående meddelelse forbeholdes. Installationstegning kan downloades fra www.dst-sg.com.



Updated 18.12



Seibu giken DST Poland SP. Z O.O.
www.dstpoland.pl



Anderberg Klima A/S
Teglværksvej 8 B - 4200 Slagelse
Tlf. 43 999 888
anderbergklima.dk - info@anderbergklima.dk