

# Affugter Consorb DC-20 / 30 T10, T16



Affugtningskapacitet ved 20°C / 60%RF

**1,1 - 1,5 kg/h**

*Tørluftmængde*

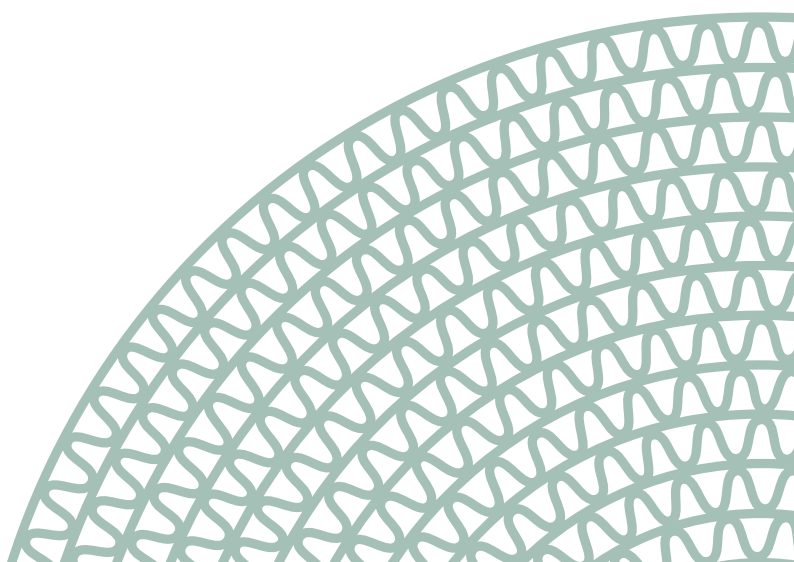
**310 - 400 m<sup>3</sup>/h**

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



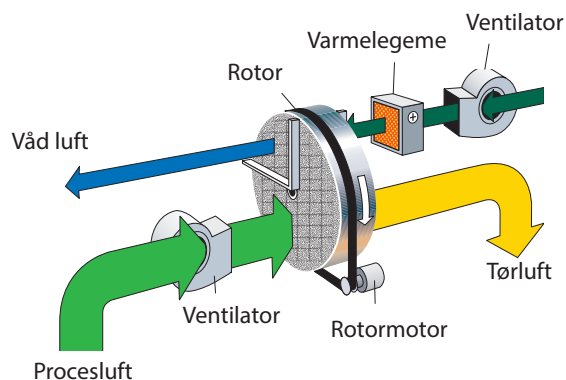
*Udsnit af affugterotor fra Seibu Giken. Takket være de mange kanaler optages fugten ekstra effektivt.*

*World leaders in dehumidification.*



# TEKNISKE DATA

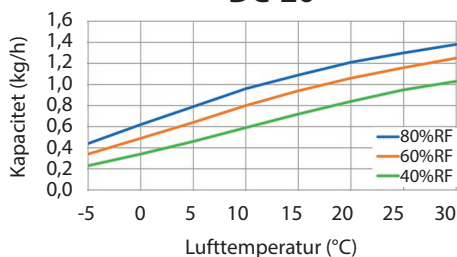
Affugter model	DC-20	DC-30 T10	DC-30 T16
Nominel kapacitet <sup>1</sup> (kg/h)	1,1	1,3	1,5
Tørluftmængde <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h)	310	400	400
Tilgængeligt statisk tryk (Pa)	100	85	100
Vådluftmængde <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h)	60	90	70
Tilgængeligt statisk tryk (Pa)	80	80	80
Strömstyrka till värmaren <sup>3</sup> (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



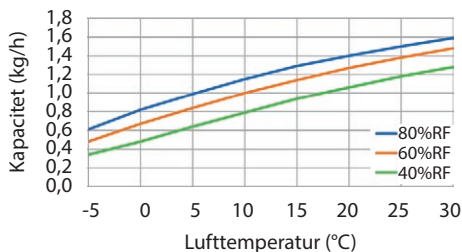
1. Gælder for 20°C/ 60%RF. Se nedenstående diagram for andre muligheder.
2. Luftmængde ved densitet 1,20 kg/m<sup>3</sup>. Fritblæsende.
3. Takket være termistorvarmelegeme type PTC, kan varmeeffekten og dermed også affugtningskapaciteten varieres trinløst ved regulering af vådluftmængden.

# KORREKTIONS-DIAGRAM

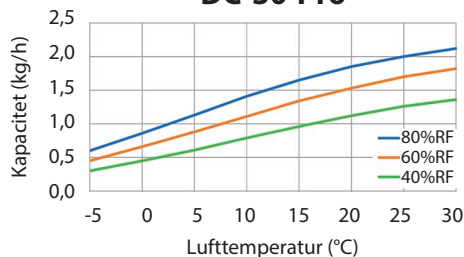
DC-20



DC-30 T10

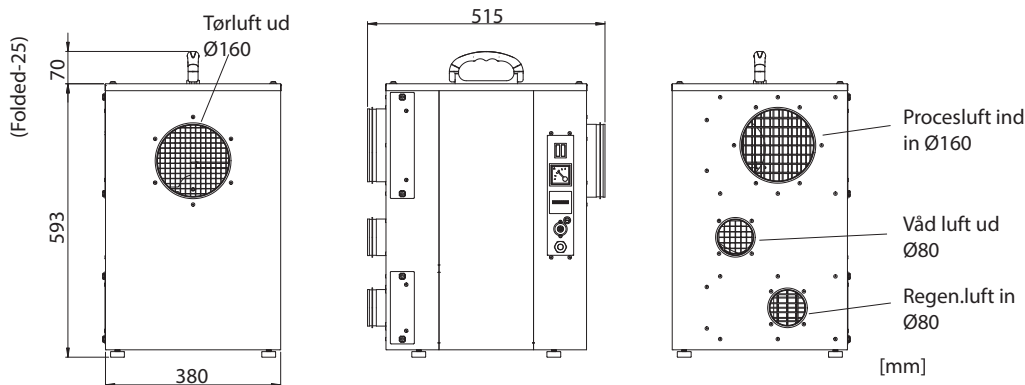


DC-30 T16



# DIMENSIONER

Retten til ændringer uden forudgående meddelelse forbeholdes. Installationstegning kan downloades fra [www.dst-sg.com](http://www.dst-sg.com).



Updated 18.12



Seibu giken DST Poland SP. Z O.O.  
[www.dstpoland.pl](http://www.dstpoland.pl)