

# Affugter Consorb DC-31 T10, T16



Affugtningskapacitet ved 20°C / 60%RF

**1,4 - 2,1 kg/h**

Tørluftmængde

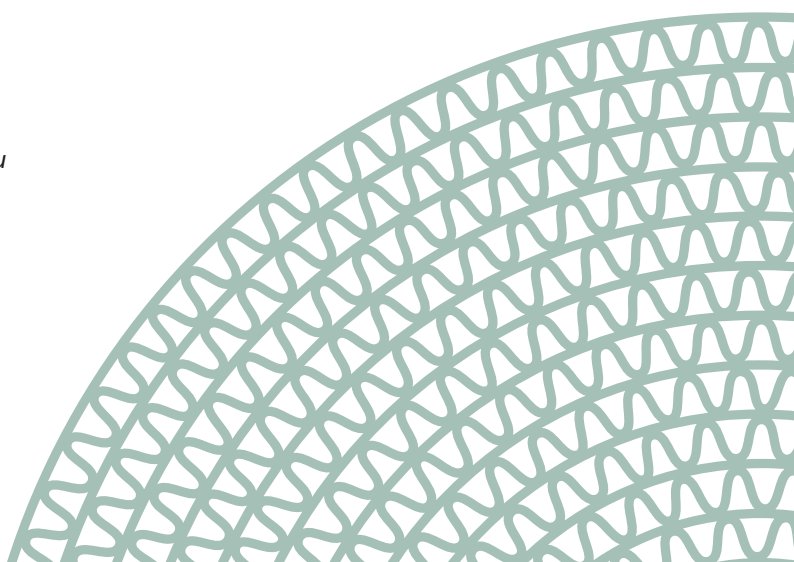
**300 - 490 m<sup>3</sup>/h**

- Vaskbar rotor
- Ingen overførsel af tørremiddel
- Rustfrit chassis
- Selvregulerende varmelegeme
- Servicevenlig
- Lang levetid



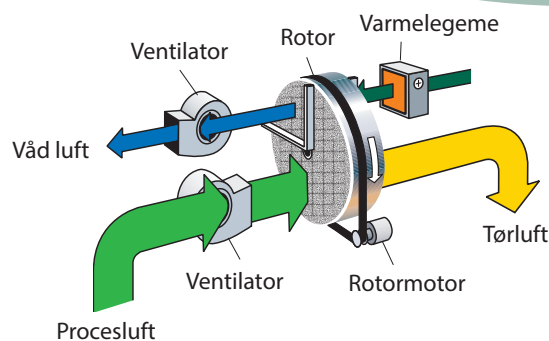
Udsnit af affugterrotor fra Seibu Giken. Takket være de mange kanaler optages fugten ekstra effektivt.

World leaders in dehumidification.



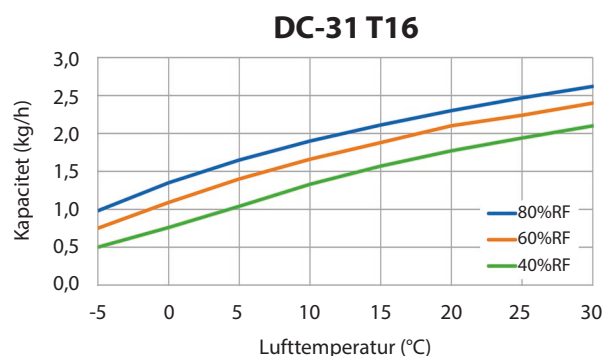
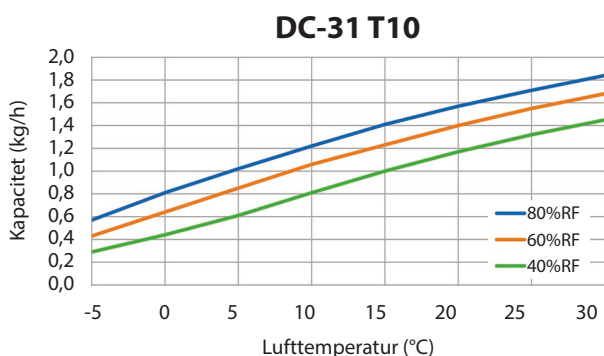
# TEKNISKE DATA

Affugter model	DC-31 T10	DC-31 T16
Nominel kapacitet <sup>1</sup> (kg/h)	1,4	2,1
Tørluftmængde <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h)	300	490
Vådluftmængde <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h)	90	85
Varmelegemets strømstyrke <sup>3</sup> (A)	8	13
Total tilslutningseffekt (kW)	2,1	3,4
Forsikring 230V / 50Hz (A)	10	16
Vægt (kg)	30	32



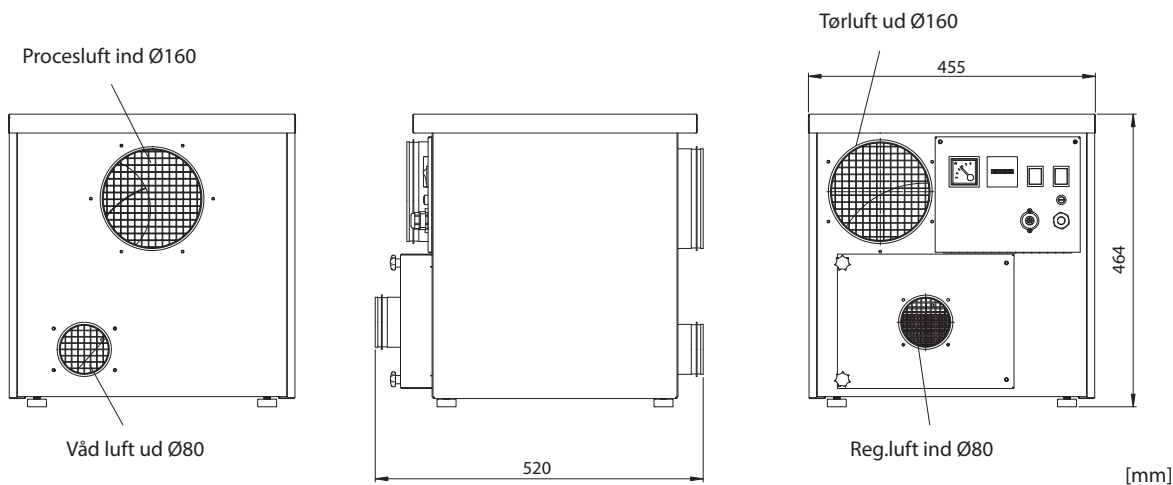
1. Gælder for 20°C / 60%RF. Se nedenstående diagram for andre muligheder.
2. Luftmængde ved densitet 1,20 kg/m<sup>3</sup>. Fritblæsende.
3. Takket være termistorvarmelegeme type PTC, kan varmeeffekten og dermed også affugtningsevnen variere trinløst ved regulering af vådluftmængden.

# KORREKTIONS DIAGRAM



# DIMENSIONER

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



Updated 18.12



Sweden | +46 8 445 77 20  
 info@dst-sg.com | www.dst-sg.com