

Avfukter Consorb DC-31 T10, T16



Avfuktningskapasitet ved 20°C / 60%RF

1,4 - 2,1 kg/h

Tørrluftmengde

300 - 490 m³/h

- Vaskbar rotor
- Rotoren avgir ikke støy
- Chassis i rustfritt stål
- Selvregulerende varmebatteri
- Servicevennlig
- Lang levetid

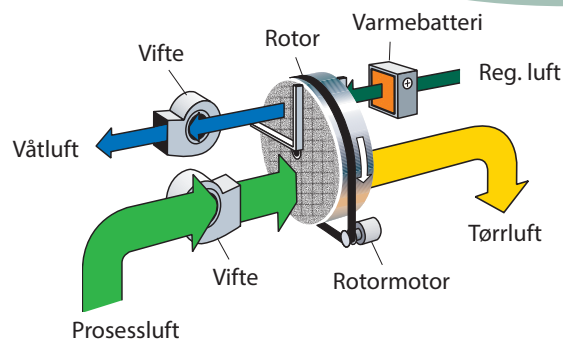


Utsnitt av en avfukterrotor fra Seibu Giken. Takket være de mange kanalene tas fuktigheten effektivt opp.

World leaders in dehumidification.

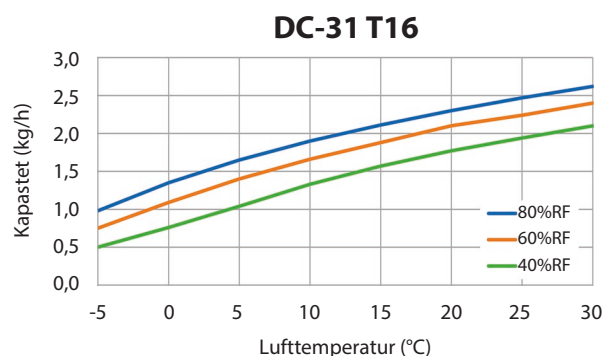
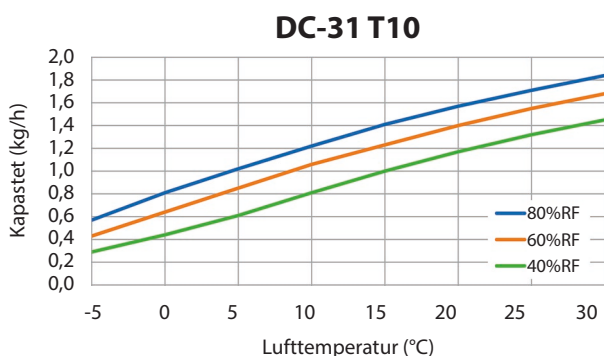
TEKNISKE DATA

Avfukter type	DC-31 T10	DC-31 T16
Nominell kapasitet ¹ (kg/h)	1,4	2,1
Tørrluftmengde ² (m ³ /h)	300	490
Våtluftmengde ² (m ³ /h)	90	85
Varmebatteriets strømstyrke ³ (A)	8	13
Anslutningseffekt (kW)	2,1	3,4
Sikring 230V / 50Hz, (A)	10	16
Vekt (kg)	30	32



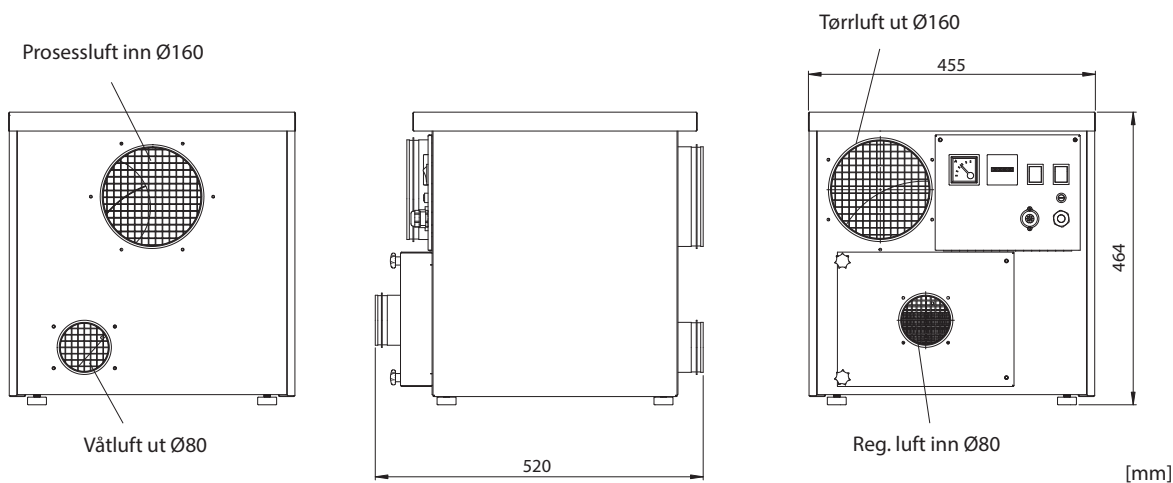
1. Gjelder for 20°C/60%RF. Se korreksjonsdiagram nedenfor ang. andre inngangstilstander.
2. Luftmengde ved densitet 1,20 kg/m³. Fritt blåsende.
3. Takket være termistorvarmebatteri type PTC, kan reg. varmeeffekten og dermed også avfukningskapasiteten varieres trinnløst gjennom regulering av våtluftmengden.

KORREKSJONSDIAGRAM



DIMENSJONER

Ret til endringer uten kunngjøring forbeholdes. Installasjonstegning kan lastes ned fra www.dst-sg.com



Updated 18.12



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