

# Avfukter Consorb DC-10



Avfuktningskapasitet ved 20°C / 60%RF

**0,6 kg/h**

Tørrluftmengde

**190 m<sup>3</sup>/h**

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

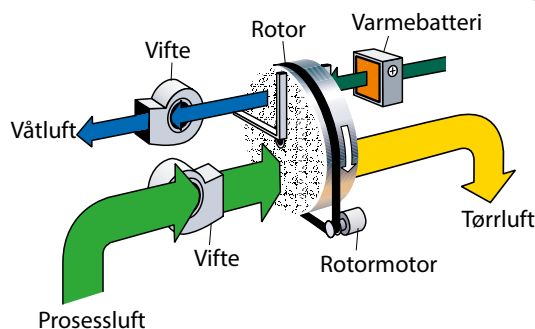


Utsnitt av en avfukterrotor fra Seibu Giken. Takket være de mange kanalene tas fuktigheten effektivt opp.

World leaders in dehumidification.

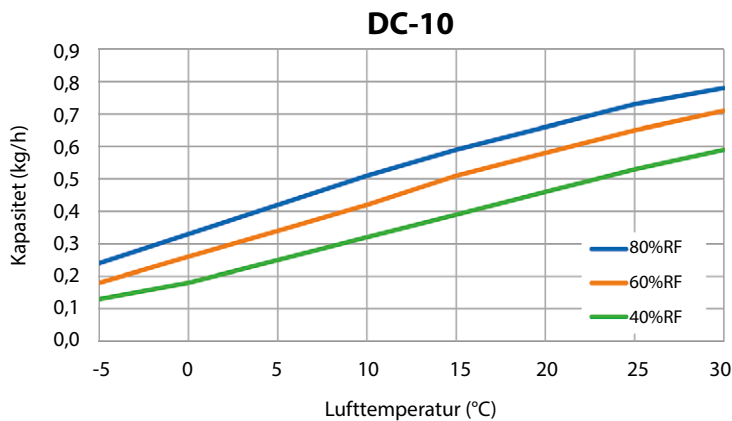
# TEKNISKE DATA

Avfukter type	DC-10
Nominell kapasitet <sup>1</sup> (kg/h)	0,6
Tørlluftmengde <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h)	190
Våtluftmengde <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h)	60
Varmebatteriets strømstyrke <sup>3</sup> (A)	4,5
Anslutningseffekt (kW)	1,3
Sikring 230V / 50Hz (A)	10
Vekt (kg)	15



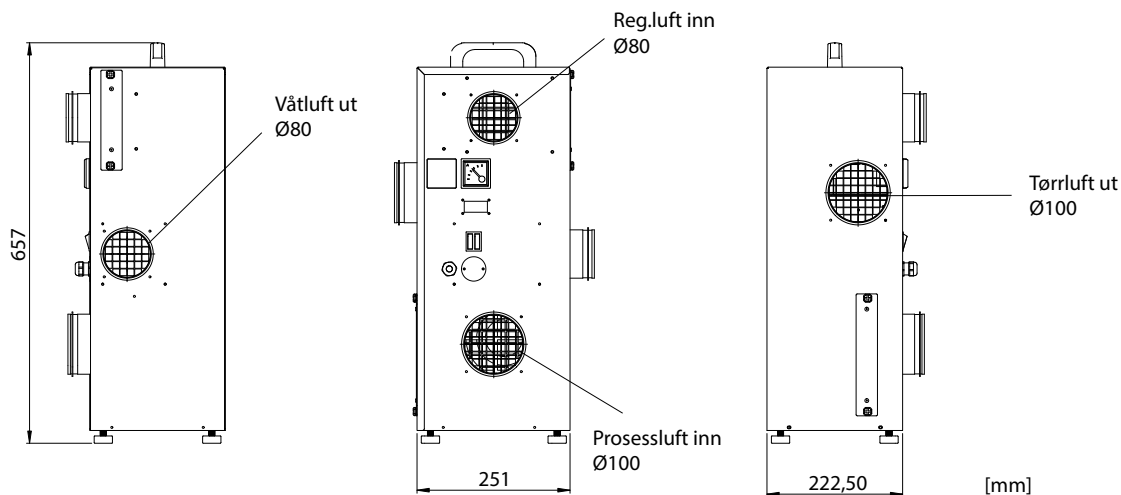
1. Gjelder for 20°C/60%RF. Se korreksjonsdiagram nedenfor ang. andre inngangstilstander.
2. Luftmengde ved densitet 1,20 kg/m<sup>3</sup>. Fritt blåsende.
3. Takket være termistorvarmebatteri type PTC, kan reg. varmeeffekten og dermed også avfukningskapasiteten varieres trinnløst gjennom regulering av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

# KORREKSJONSDIAGRAM



# DIMENSJONER

Rett til endringer uten kunngjøring forbeholdes. Installasjonstegning kan lastes ned fra [www.dst-sg.com](http://www.dst-sg.com)



Updated 19.04



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



Alfsen og Gunderson AS  
Brynsveien 5 | N-0667 OSLO, Norway  
Tel +4722707700 | Fax +4722707701  
www.ag.no | post@ag.no