

Avfuktare Recusorb **R-51R, -61R**



Avfuktningskapacitet vid 20°C / 60%RF

7,3 - 10 kg/h

Torrluftflöde

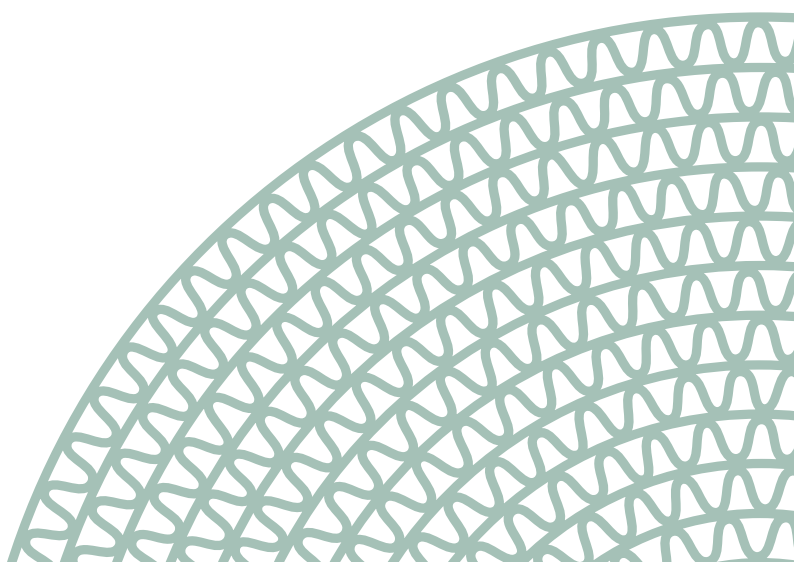
1250 - 1450 m³/h

- Tvättbar rotor
- Inget löst damm i rotorn
- Rostfritt chassi
- Inbyggd värmeåtervinning
- Låg torrlufttemperatur
- Lång livstid



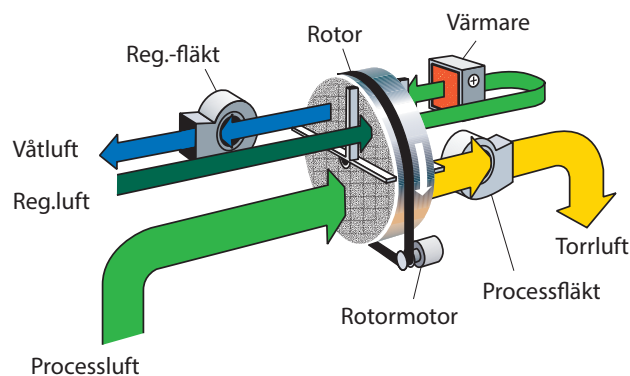
Utsnitt ur en avfuktarrotor från Seibu Giken. Tack vare de många kanalerna i D-MAX rotorn tas fukten upp extra effektivt.

World leaders in dehumidification.



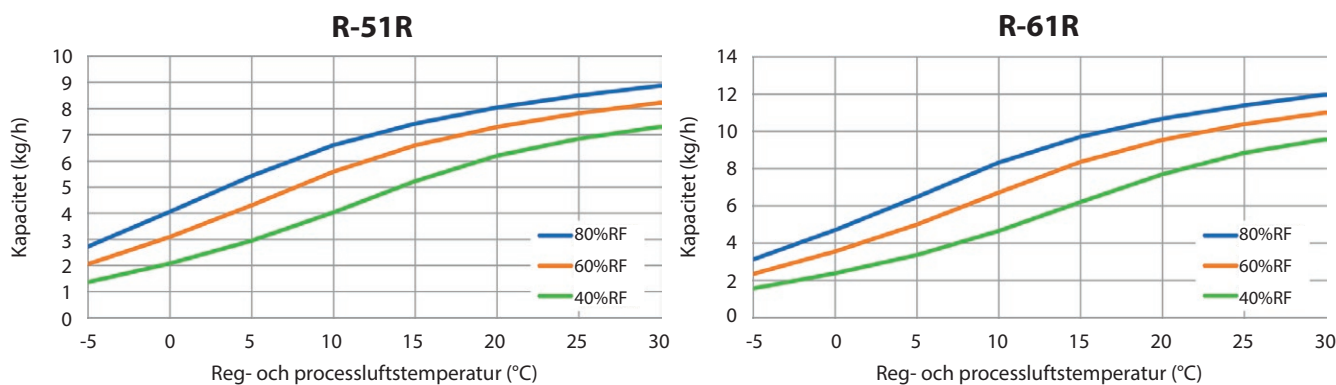
TEKNISKA DATA

Avfuktarmodell	R-51R	R-61R
Nominell kapacitet ¹ (kg/h)	7,3	10
Torrluftflöde ² (m ³ /h)	1250	1450
vid externt statiskt tryck (Pa)	100	100
Våtluftflöde ² (m ³ /h)	430	580
vid externt statiskt tryck (Pa)	300	200
Värmeeffekt ³ (kW)	9	13,5
Anslutningseffekt (kW)	10,3	14,8
Avsäkring 3 x 230/400V 50Hz (A)	32 / 20	50 / 25
Vikt (kg)	105	110



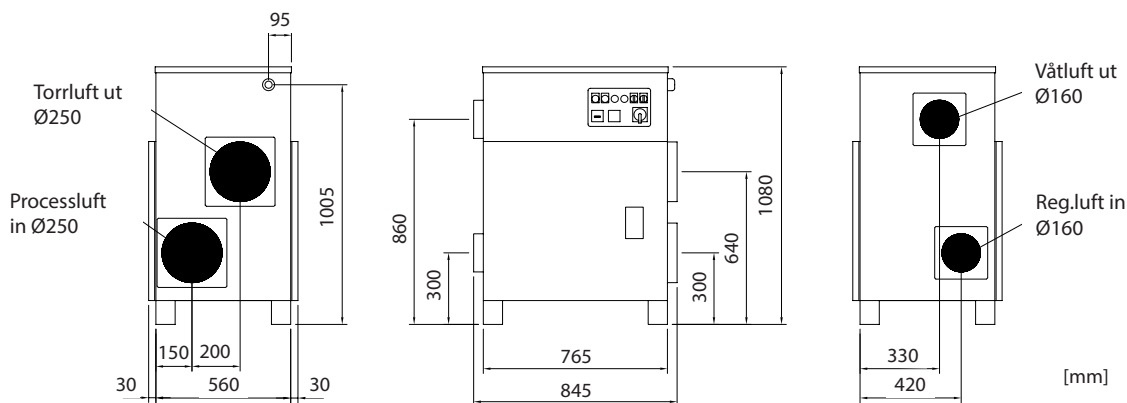
1. Gäller vid 20°C/60%RF. Se nedanstående diagram för andra fall.
2. Luftflöde vid densitet 1,20 kg/m³.
3. I standardutförande är aggregatet utrustat med elvärmare, ångbatteri finns som tillval.

KORREKTIONS-DIAGRAM



DIMENSIONER

Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls. Installationsritning finns att ladda ner från www.dst-sg.com



Updated 18.12



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