

Kuivain RECUSORB DR-40 T10 / 40 T16 / 50 R



1,6-2,6 kg/h

Kuivausteho
olosuhteissa 20°C / 60%RH

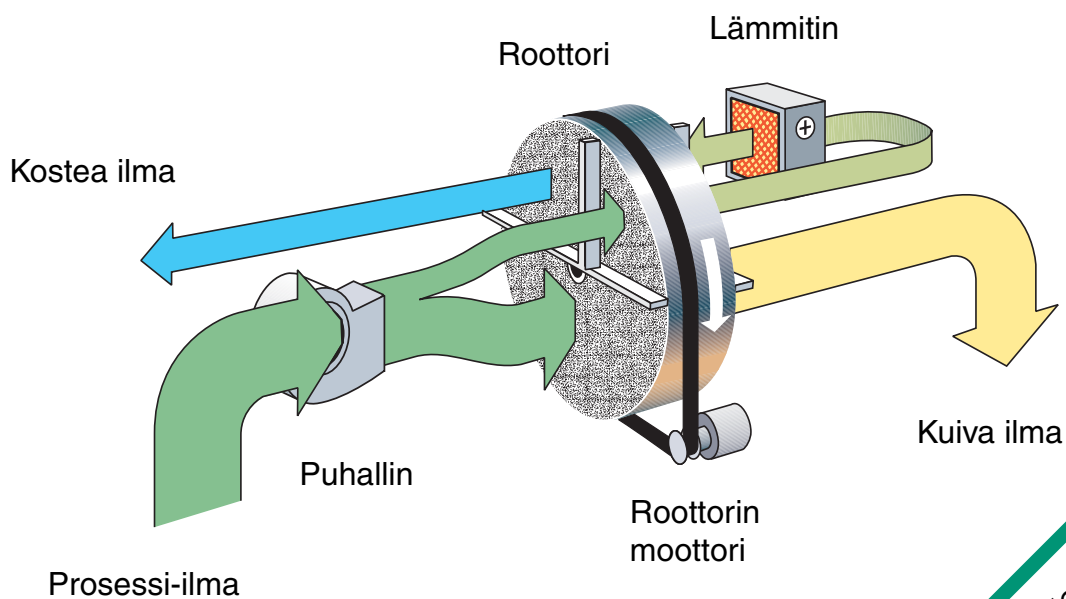
550 m³/h

Kuiva ilmavirta



- Pestävä roottori
- Pitkä elinikä
- Sisään rekennettu lämmöntalteenotto

- Huoltoystävällinen
- Kotelo ruostumatonta terästä
- Roottorista ei irtoa partikkeleita



Varustettu SSCR roottorilla.
- Askeleen muita edellä kuivaus-
tekniikassa.

Kuivainmalli DR

	40 T10	40 T16A	50 R
Nimellisteho [kg/h] *	1,6	2,0	2,6
Kuiva ilmavirta [m ³ /h] **	550	550	550
Kosteaa ilmavirta [m ³ /h] **	140	140	140
Lämmittimen teho [kW]	2,18	2,83	3,9
Varokkeet 230V / 50Hz [A]	10	16	10***
Paino [kg]	45	45	50

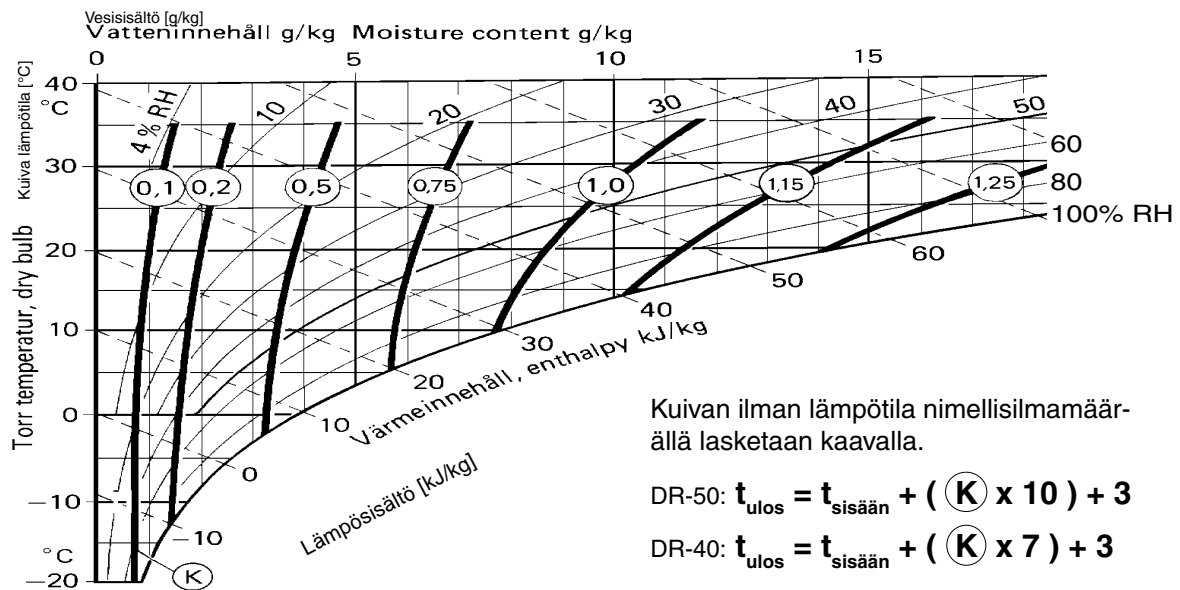
* Pätee olosuhteissa 20C°/60%RH. Muut olosuhteet alla olevasta käyrästä.

** Ilmämäärät pätevät ilmantiheydelle 1,20kg/m³. Vapaasti puhaltava.

DR-40/50 kojessa käytettävissä ulkopuolista staattista painetta:

-kuiva ilma puolella 200Pa, -kosteailma puolella 140Pa

*** Varokkeet 3x400V 50Hz

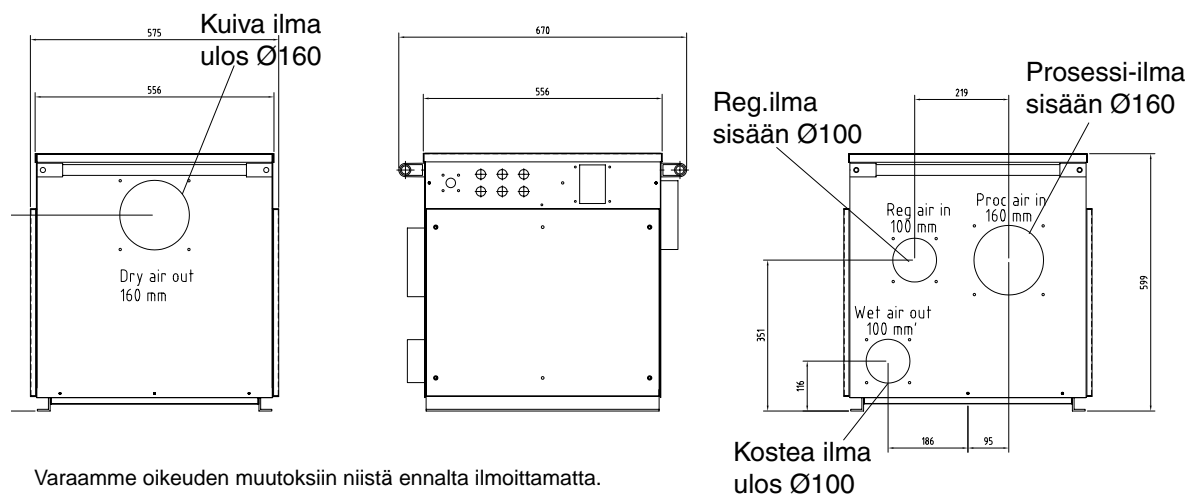


Kuivan ilman lämpötila nimellisilmamäärällä lasketaan kaavalla.

$$\text{DR-50: } t_{\text{ulos}} = t_{\text{sisään}} + (\text{K} \times 10) + 3$$

$$\text{DR-40: } t_{\text{ulos}} = t_{\text{sisään}} + (\text{K} \times 7) + 3$$

Kuivausteho lasketaan kertomalla yllä oleva nimellisteho korjauskäyrästä saatavalla kertoimella (K).



Vaaramme oikeuden muutoksiin niistä ennalta ilmoittamatta.

Seibu Giken DST AB

Avestag, 33, S-163 53 Spånga, Sweden
www.dst-sg.com
E-mail: info@dst-sg.com
tel: 08-4457720; fax: 08-4457739

Maahantuojaja: Kryotherm Oy

Kraputie 2, 01100 Itäsalmi, Puh. 0207 418 850
Fax 0207 418 858 Kotisivu: <http://www.kryotherm.fi>,
Sähköposti: asiakaspalvelut@kryotherm.fi

**KRYO
THERM**

FI.06.11