

Kuivain

RECUSORB DR-20B / 30D



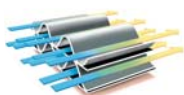
Kuivausteho olosuhteissa 20°C / 60%RF

0,8 - 1,1 kg/h

Kuivailmamäärä

330 - 360 m³/h

- ↘ Pestävä roottori
- ↘ Suojattu ohjauspaneeli
- ↘ Kotelo ruostumatonta terästä
- ↘ Itsesäätyvä lämmitin
- ↘ Helppo suodattimen vaihto
- ↘ Taitettava kantokahva
- ↘ Pitkä elinikä

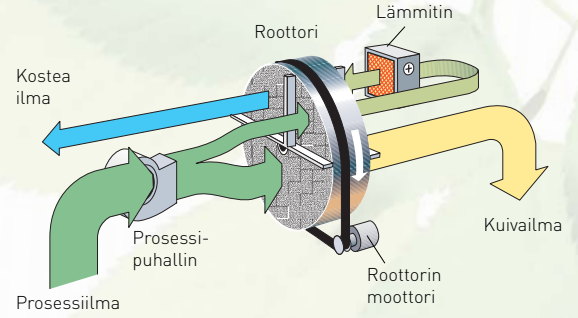


Leikkaus Seibu Gikenin ilmankuivaimen roottorista. Suuresta kanavamäärästä johtuen poistetaan kosteus erityisen tehokkaasti!



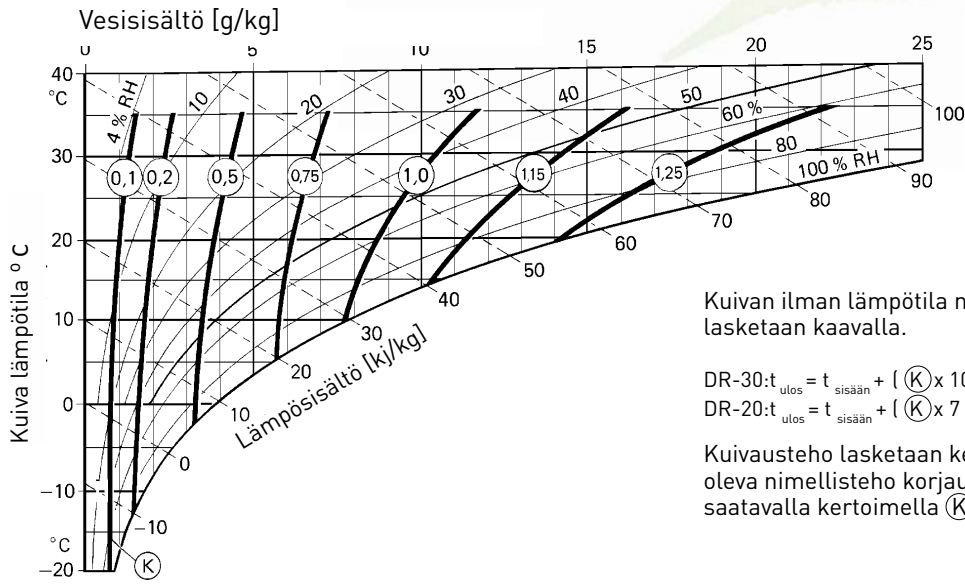
TEKNISET TIEDOT

Kuivainmalli	DR-20B	DR-30D
Nimellisteho ¹ (kg/h)	0,8	1,1
Kuiva ilmavirtae ² (m ³ /h)	330	360
Kostea ilmavirta ² (m ³ /h)	60	75
Lämmittimen sähkövirta ³ (A)	4,5	6,5
Liitäntäteho (kW)	1,2	1,7
Varokkeet 230V / 50Hz, (A)	10	10
Paino (kg)	15	17



- 1 Pätee olosuhteissa 20 °C/60 % RH. Muut olosuhteet alla olevasta käyrästä.
- 2 Ilmamäärät pätevät ilmantihedelle 1,20 kg/m³. Vapaasti puhaltava.
- 3 PTC tyyppisen termistori lämmittimen ansiosta, voidaan reg. lämmitystehoa ja siten myös kuivaustehoa säätää portaattomasti kosteaa ilmavirtaa kuristamalla.

KORJAUSKÄYRÄSTÖ



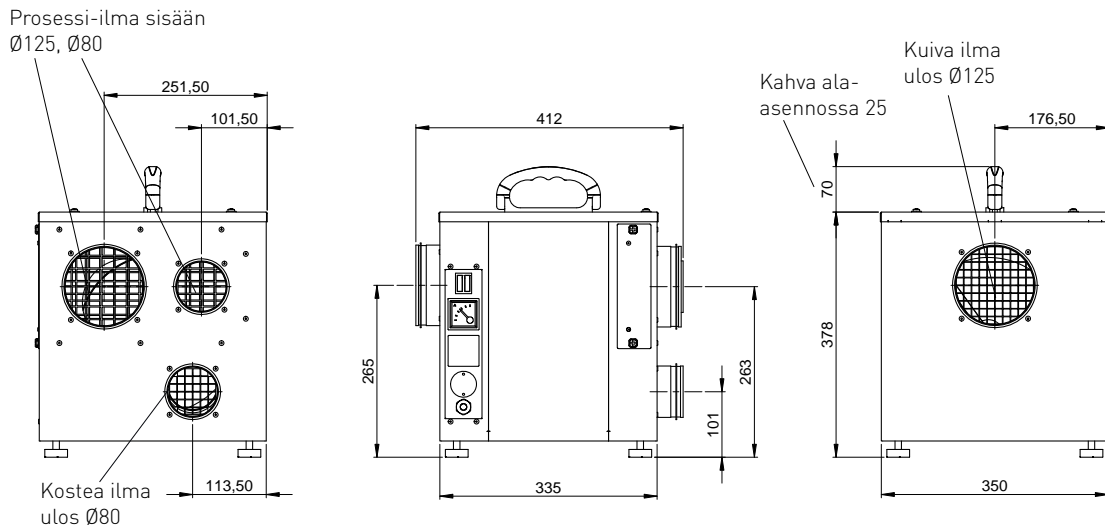
Kuivan ilman lämpötila nimellisilmamäärällä lasketaan kaavalla.

$$DR-30:t_{ulos} = t_{sisään} + ((K) \times 10) + 3^{\circ}C$$

$$DR-20:t_{ulos} = t_{sisään} + ((K) \times 7) + 3^{\circ}C$$

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

MITAT



Varaamme oikeuden muutoksiin niistä ennalta ilmoittamatta.

Seibu Giken DST AB

Avestagatan 33 | SE-163 53 Spånga, Sverige

Tel +46 8 445 77 20 | Fax +46 8 445 77 39

www.dst-sg.com | info@dst-sg.com

Maahantuojaja: Kryotherm Oy

Kraputie 2, 00890 Helsinki

Puh. 020 741 8850, Fax 020 741 8858

Kotisivu: www.kryotherm.fi

Sähköposti: asiakaspalvelut@kryotherm.fi

