

Luchtdroger Consorb DC-50R



Ontvochtigings capaciteit by 20°C / 60%RH

3 kg/h

Droge lucht flow

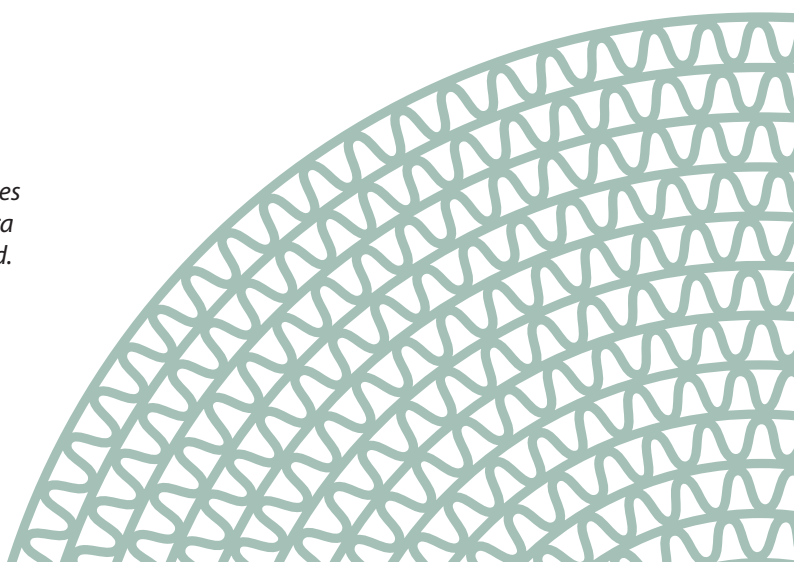
550 m³/h

- Uitwasbare rotor
- Geen adsorbent na de droger
- RVS Uitvoering
- Eenvoudig in onderhoud
- Lange levensduur



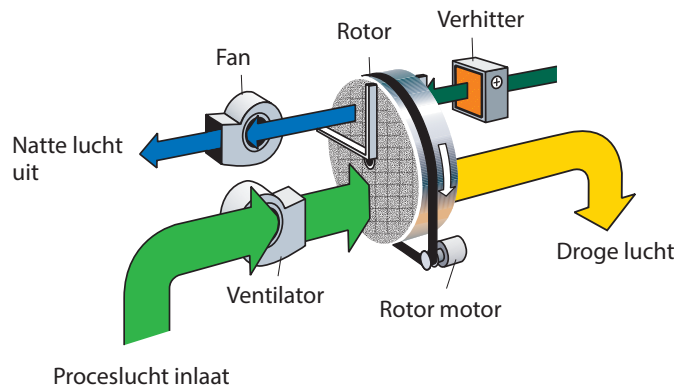
Deel van een Seibu Giken DST rotor. Het grote aantal kanaaltjes betekent dat het vocht met extra effectiviteit wordt geadsorbeerd.

World leaders in dehumidification.



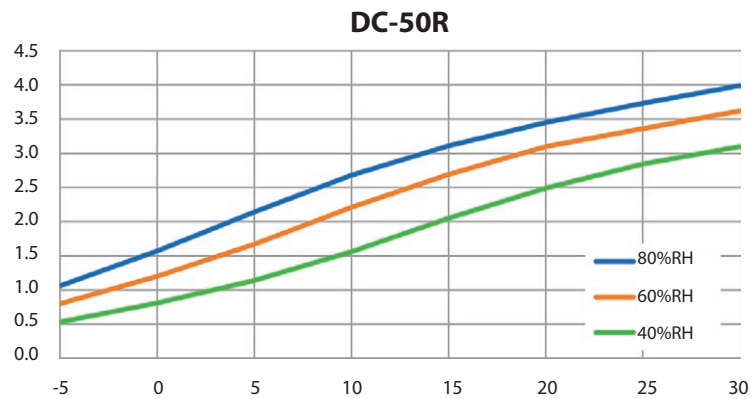
TECHNISCHE DATA

Luchtdroger model	DC-50R
Nominale capaciteit ¹ (kg/h)	3.0
Droge luchthoeveelheid ² (m ³ /h)	550
Beschikbare statische druk (Pa)	150
Regeneratie luchthoeveelheid ² (m ³ /h)	150
Static pressure at disposal (PA)	100
Verhitter vermogen (kW)	5.0
Maximale electrisch verbruik (kW)	5.5
Voeding 3 x 400 V / 50Hz (A)	16
Gewicht (kg)	63



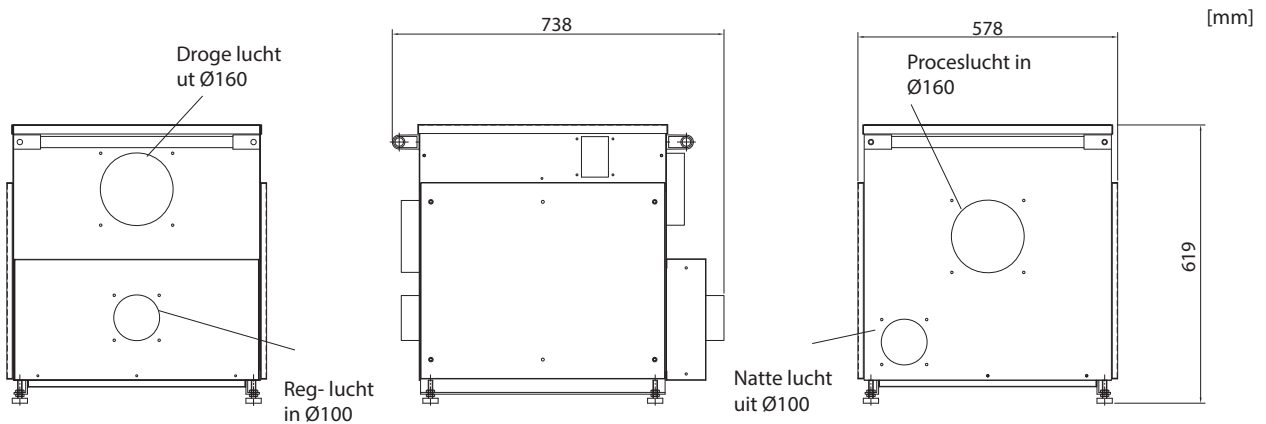
1. Geldig voor inlaat condities 20°C/60%RV. Voor ander inlaatcondities, kan de capaciteit berekend worden door gebruik te maken van de correctiefactor aangegeven in de diagram
2. Volume hoeveelheid voor dichtheid 1.20 kg/m³.

DIAGRAM



AFMETINGEN

Afmetingen kunnen zonder kennisgeving veranderd worden.



Updated 18.12



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