

Deumidificatore Consorb DC-5



Capacità di demidificazione a 20°C / 60%RH

0,5 kg/h

Portata aria

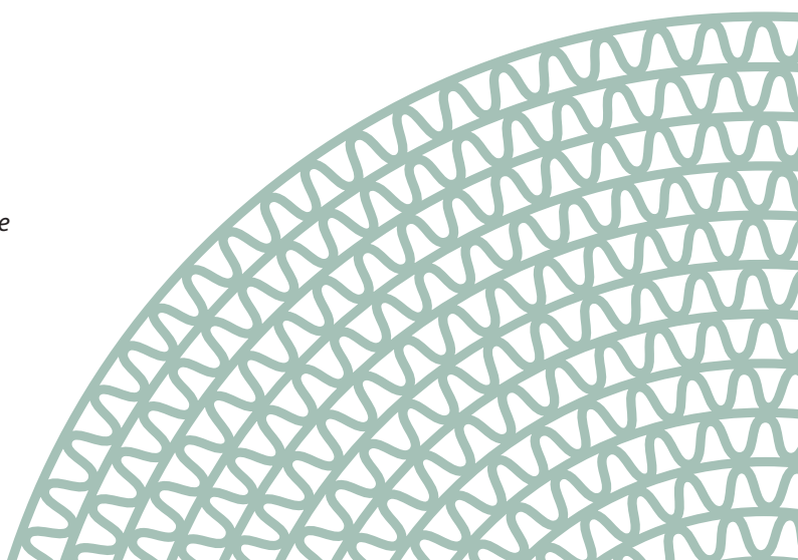
120 m³/h

- Wide temperature range: -20°C to +55°C
- Facile da posizionare
- Leggero
- Rotore lavabile
- Nessun trasporto di materiale essiccante
- Struttura in acciaio inossidabile
- Sistema PTC per risparmio energetico
- Semplice manutenzione
- Lunga durata



Sezione di un rotore per deumidificatore Seibu Giken. L'alto numero di canali permette un alto livello di adsorbimento.

World leaders in dehumidification.

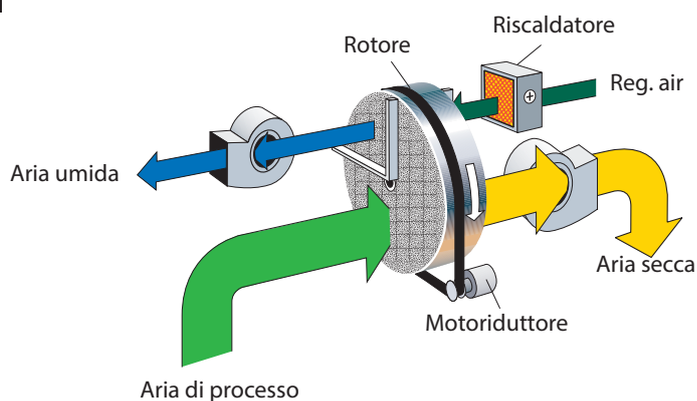


DATI TECNICI

Modello deumidificatore	DC-5
Capacità nominale ¹ (kg/h)	0,5
Portata aria secca ² (m ³ /h)	120
a pressione statica esterna (Pa)	50
Portata aria umida ² (m ³ /h)	40
a pressione statica esterna (Pa)	30
Corrente riscaldatore ³ [A]	4,4
Potenza totale (kW)	1,1
Fusibili alimentazione 230V / 50Hz (A)	10
Peso (kg)	10

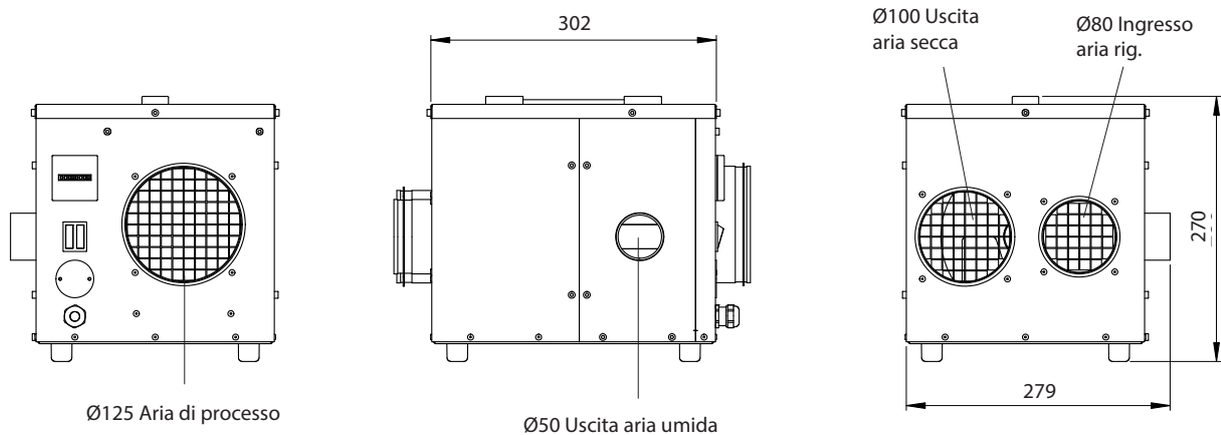
1. Condizioni aria entrante 20°C/60%RH.
2. Portata d'aria con densità 1,20 kg/m³.
3. Il design del PTC permette di controllare il consumo energetico regolando la portata d'aria umida.

PRINCIPI



DIMENSIONI

Soggetto a cambiamento senza notifica. Scarica il manuale d'installazione su www.dst-sg.com



[mm]

Updated 19.01



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