

Osuszacz Consorb DC-50R



Wydajność osuszania przy 20°C / 60%RH

3 kg/h

Przepływ suchego powietrza

550 m³/h

- Zmywalny wirnik
- Rotor nie przenosi zapachów
- Nierdzewna obudowa
- Łatwy dostęp do serwisowania
- Długa żywotność

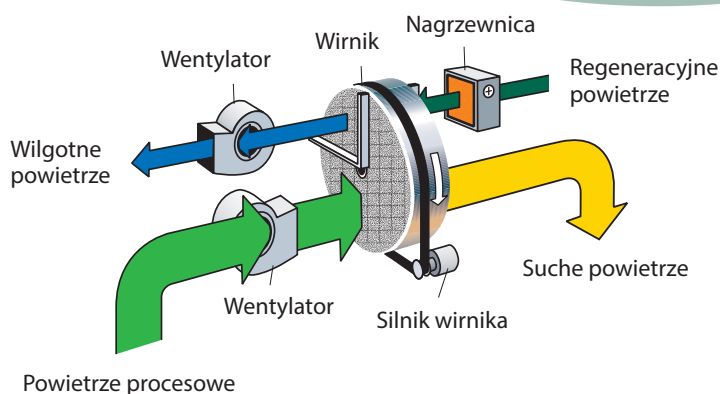


Wycinek z przekroju rotora osuszacza produkcji Seibu Giken. Duża liczba kanałków oznacza, że wilgoć jest adsorbowana z dużą wydajnością.

World leaders in dehumidification.

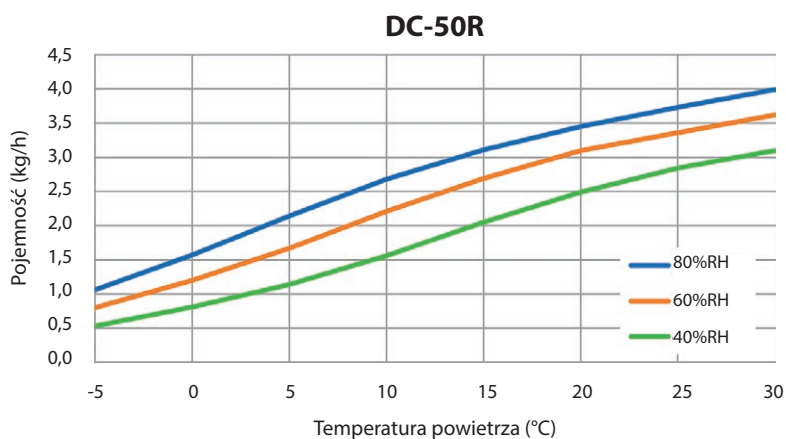
DANE TECHNICZNE

Dehumidifier model	DC-50R
Wydajność nominalna ¹ (kg/h)	3,0
Przepływ suchego powietrza ² (m ³ /h)	550
Ciśnienie statyczne w dyspozycji (Pa)	150
Przepływ wilgotnego powietrza ² (m ³ /h)	150
Ciśnienie statyczne w dyspozycji (Pa)	100
Moc nagrzewnicy (kW)	5,0
Łączna moc (kW)	5,5
Bezpiecznik 230V / 50Hz (A)	16
Waga (kg)	63



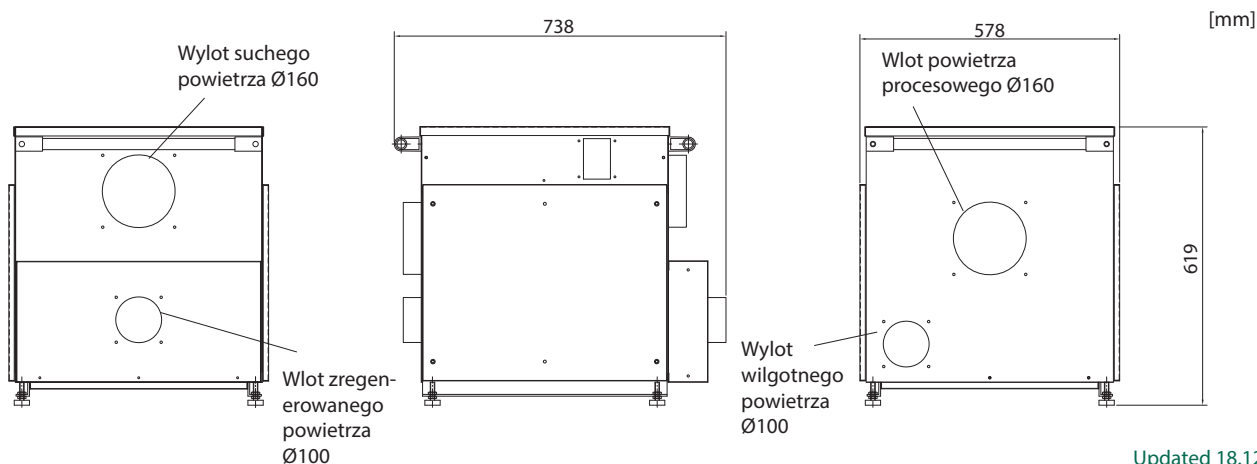
1. Ważne dla wpływu powietrza przy parametrach 20°C/60%RH.
2. Wielkość przepływu powietrza przy gęstości 1,20 kg/m³.

SCHEMAT KOREKCJI



WYMIARY

Wymiary Mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Pobierz rysunek instalacyjny na stronie www.dst-sg.com



Updated 18.12



Seibu giken DST Poland SP. Z O.O.
www.dstpoland.pl