



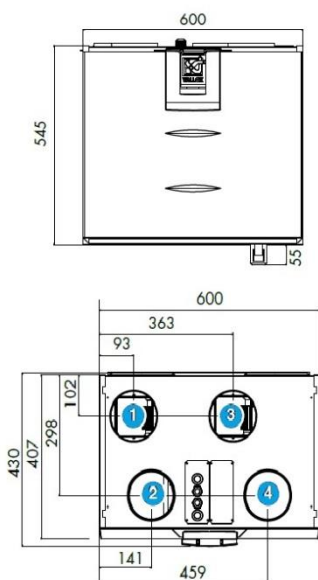
Vallox
096 SE

Code
3720
Models
VALLOX 096 SE R
VALLOX 096 SE L

NISKOENERGETYCZNA CENTRALA Z ODZYSKIEM CIEPŁA Z AUTOMATYCZNYM ZAPOBIEGANIEM SZRONIENIA WYMIENNIKA CIEPŁA

© Vallox
15.04.2013

Wymiary i króćce przyłączeniowe



KRÓĆCE PRZYŁĄCZENIOWE MODEL R

Wewnętrzna średnica króćców przyłączeniowych ϕ 125 mm

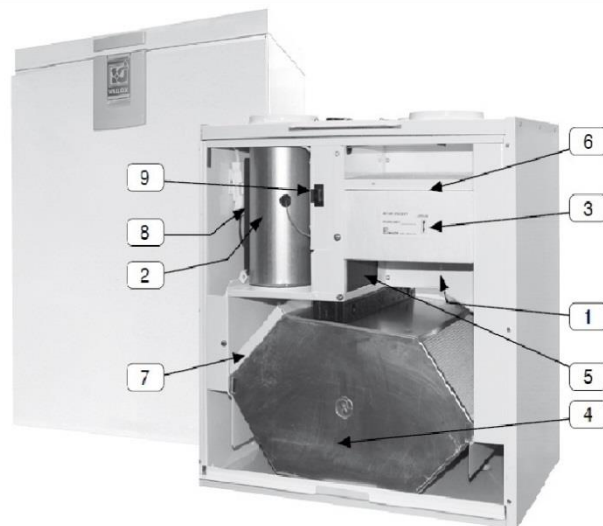
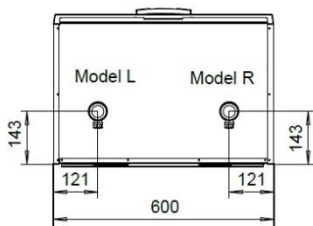
1. Nawiew powietrza do pomieszczeń
2. Wyciąg powietrza z pomieszczeń
3. Wyrzut powietrza na zewnątrz
4. Doprowadzenie powietrza z zewnątrz do centrali

KRÓĆCE PRZYŁĄCZENIOWE MODEL L

Wewnętrzna średnica króćców przyłączeniowych ϕ 125 mm

1. Wyrzut powietrza na zewnątrz
2. Doprowadzenie powietrza z zewnątrz do centrali
3. Nawiew powietrza do pomieszczeń
4. Wyciąg powietrza z pomieszczeń

Lokalizacja króćców odprowadzających skropliny, Model R i L



WIDOK MODELU R



- | | |
|-------------------------|--------------------------------|
| 1. Wentylator wyciągowy | 8. Nagrzewnica wtórna |
| 2. Wentylator nawiewny | 9. Wyłącznik serwisowy |
| 3. Filtr F7 - nawiew | 10. Panel sterowania DIGIT SED |
| 4. Wymiennik ciepła | 11. Czujnik CO ₂ |
| 5. By-pass lato/zima | 12. Czujnik wilgotności |
| 6. Filtr G4 - nawiew | |
| 7. Filtr G4 - wywiew | |

INFORMACJA TECHNICZNA

PARAMETRY ZASILANIA	230V, 50 Hz, 5.1 A
KLASA OCHRONY	IP34
WENTYLATORY	WYCIĄG 320 m ³ /h100 Pa
PRĄDU STAŁEGO	NAWIEW 310 m ³ /h100 Pa
WYMIENNIK - ODZYSK CIEPŁA	PRZECIWPŁĄDOWO-KRZYŻOWY $\eta > 80\%$
POMIĄNIANIE ODZYSKU CIEPŁA	AUTOMATYCZNY BY-PASS LATO/ZIMA
NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA WTÓRNA (STAND.)	900 W, 3.9 A
FILTRY	NAWIEW G4 and F7 WYWIEW G4
MASA	53 kg
OPCJE REGULACJI WENTYLACJI	- REGULACJA Z PANELU STEROWANIA - REGULACJA CO ₂ I RH% (OPCJA) - STEROWANIE ZEGAREM TYGODNIOWYM
WYPOSAŻENIE OPCJONALNE	- CZUJNIK CO ₂ - CZUJNIK WILGOTNOŚCI RH% - PŁYTA MONTAŻOWA SUFITOWA



conceptAIR OFICJALNY IMPORTER VALLOX Oy
ul. Płochocińska 19 lok. 134, 03-191 Warszawa
tel. 501-055-624; 603-151-867; 603-516-008