

GVENT

HRV 1000



1

Dane
techniczne

2

Podłączenie

3

Wymiary

4

Klasa
energetyczna

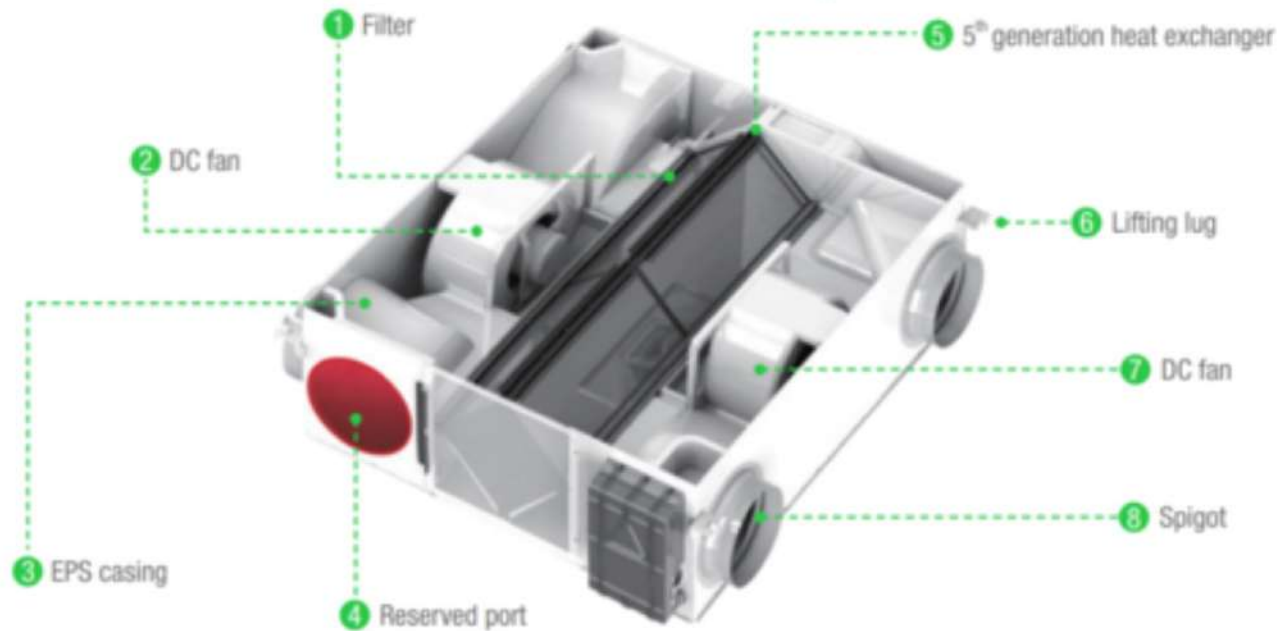
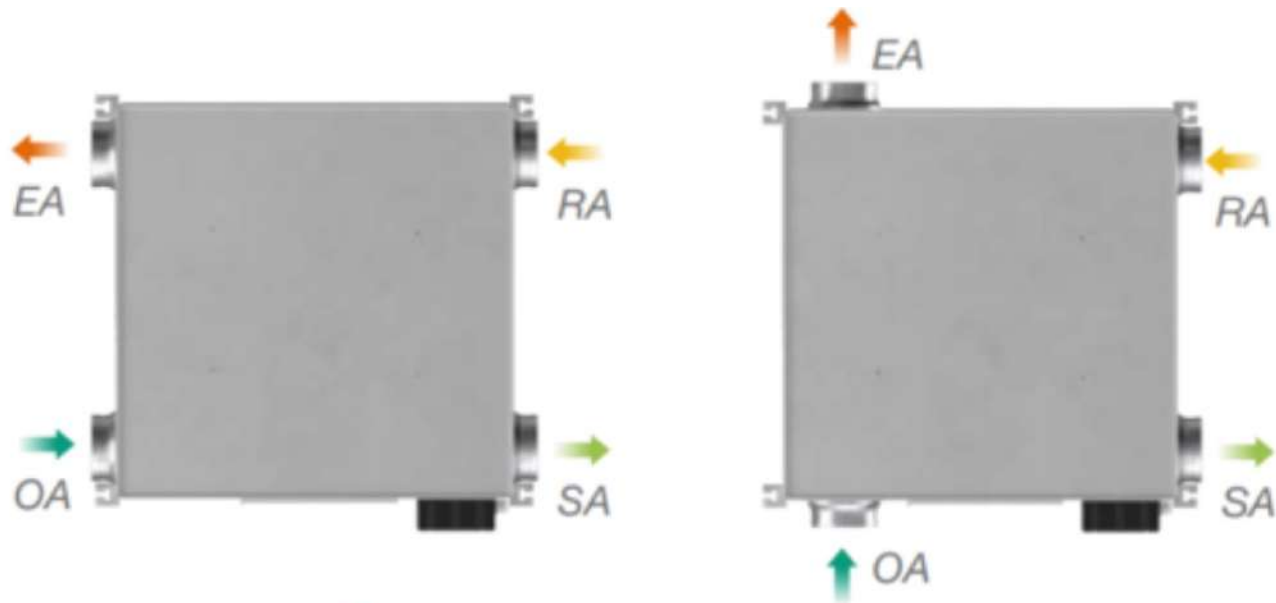
5

Pełna instrukcja
obsługi

	Wartość	
1		
2	Napięcie	230 V
3	Moc (min ~ max)	~420 W
4	Wysokość	404 mm
5	Szerokość	1268 mm
6	Głębokość	1231 mm
7	Przepływ powietrza	1000 m ³ /h
8	Poziom hałasu	37 dB
9	Grzałka	Wstępna
10	Wymiennik	Entalpiczny z odzyskiem wilgoci
11	Filtr wlotowy	G3
12	Filtr wylotowy	G3

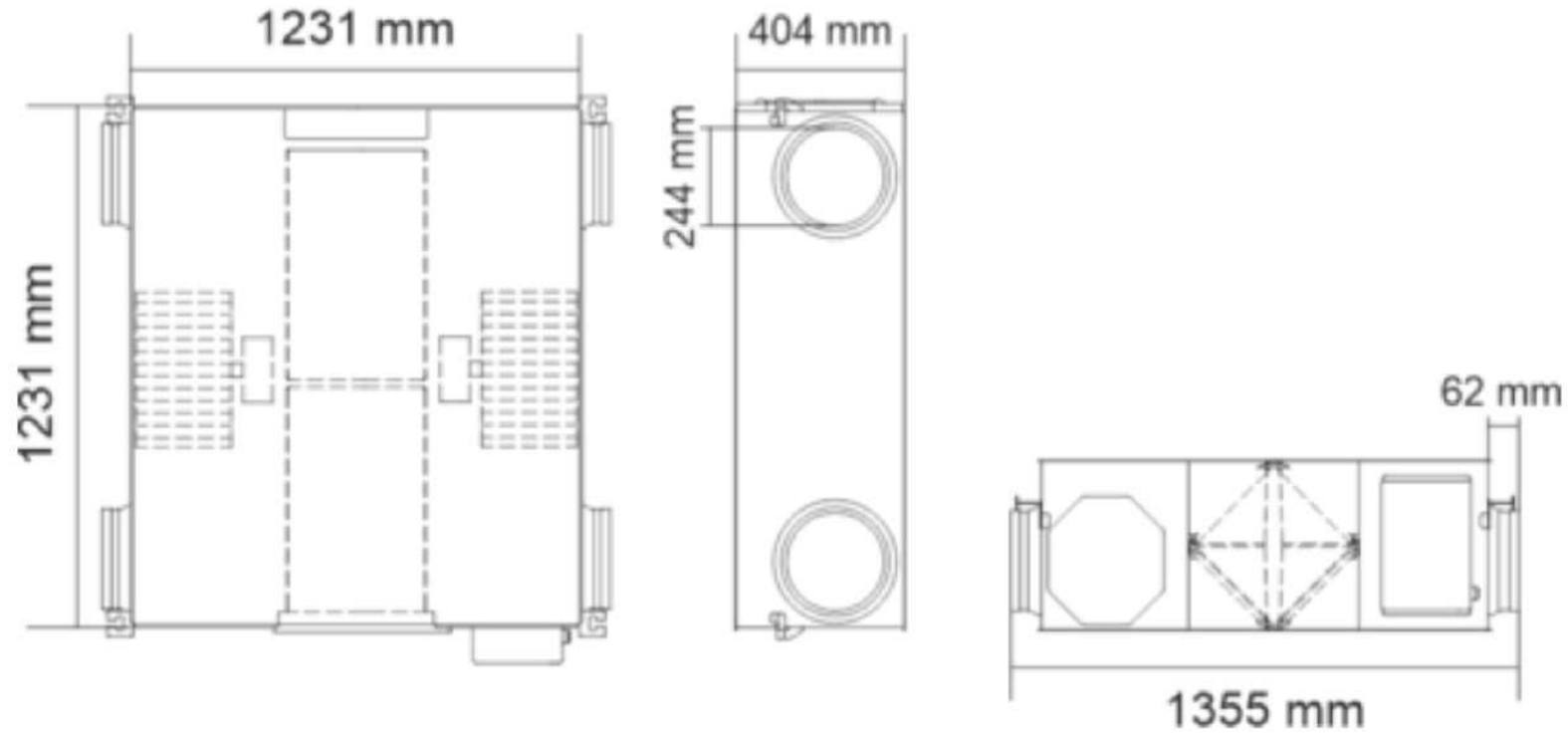
13	Bypass	Tak
14	Sterownik	Panel dotykowy w zestawie
15	WiFi + aplikacja	Opcja dodatkowa
16	Czujnik wilgoci	Opcja dodatkowa
17	Czujnik Co2	Opcja dodatkowa
18	Pokojowy detektor jakości powietrza	Opcja dodatkowa
19	Natężenie prądu	<3 A
20	Sprawność termiczna	80~90 %
23	Gwarancja	3 lata

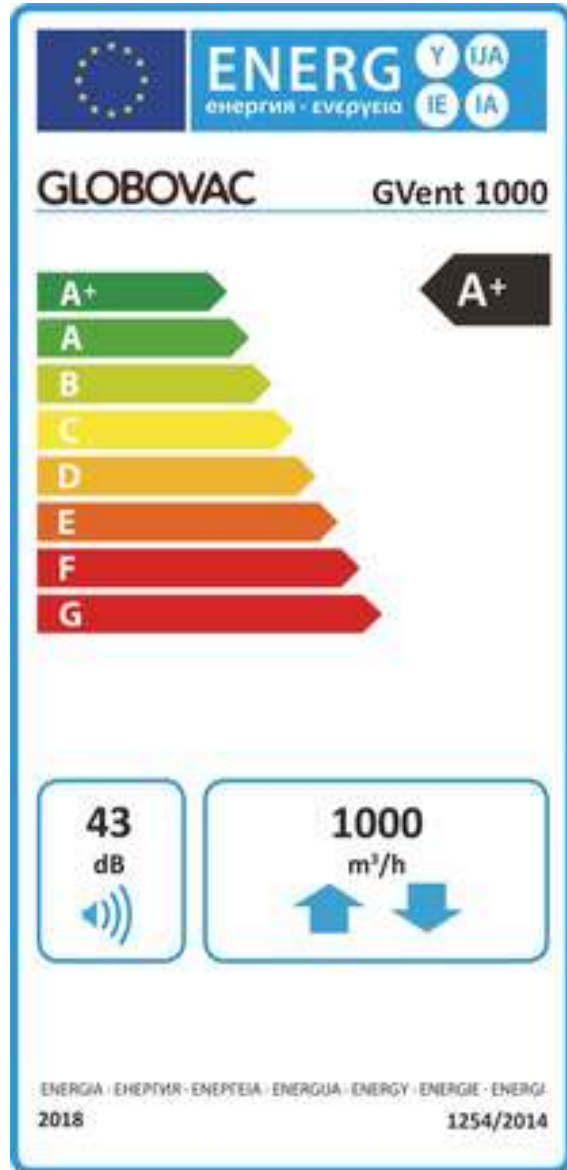
Podłączenie



Legenda:

- **OA** – Świeże powietrze
- **EA** – wyrzut powietrza na zewnątrz budynku
- **RA** – wyciąg powietrza z budynku
- **SA** – nadmuch świeżego powietrza na dom
- **Reserved port** – dodatkowe wejście.





[Kliknij i Pobierz! Instrukcje](#)

