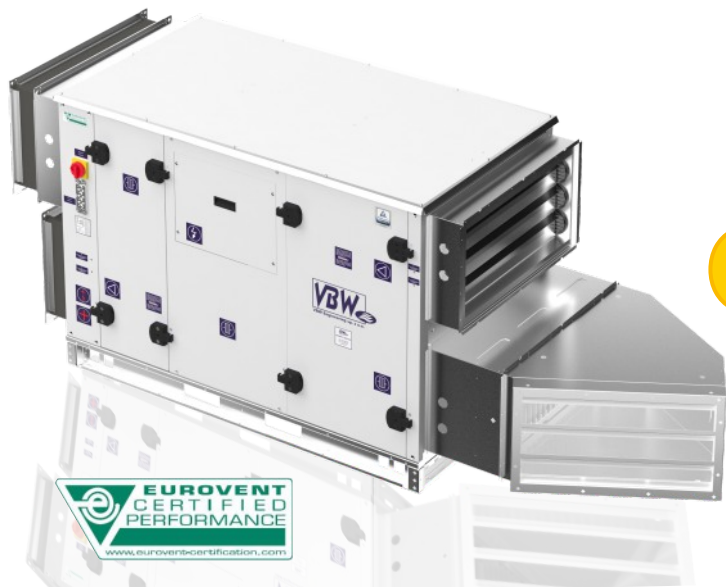


Centrala kompaktowa

BS/BD

Compact-R

SPRAWNOŚĆ odzysku ciepła do **81%**



Opis produktu

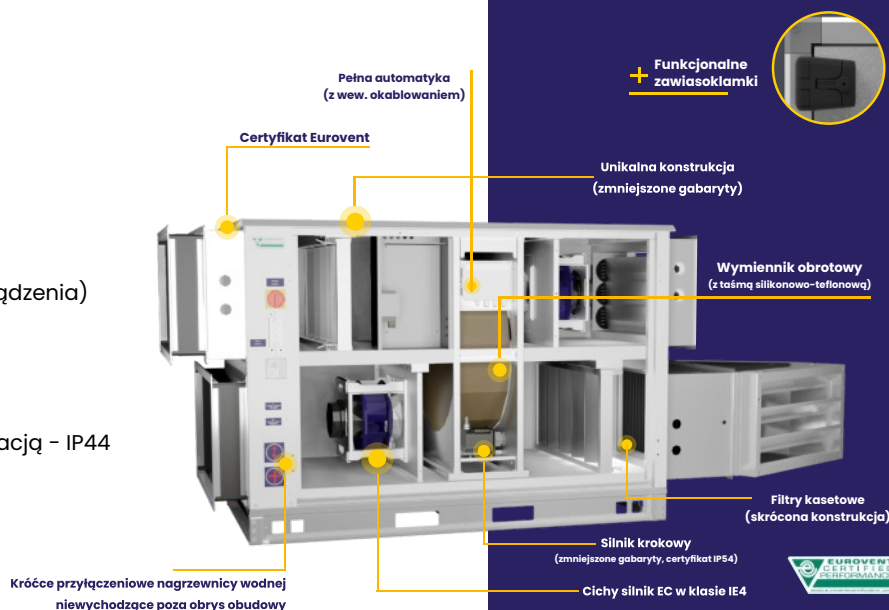
BS/BD Compact-R to urządzenie zaprojektowane, tak aby zachować pełną funkcjonalność przy zmniejszonych gabarytach centrali. Produkowane są w 5 wielkościach, pokrywających wydatek 700 do 9500* m³/h. Zaprojektowana linia produktów zapewni komfort i optymalny poziom wentylacji dla takich pomieszczeń jak sklepy, restauracje, pracownie, pomieszczenia biurowe i sale konferencyjne, sale szkolne i przedszkola oraz inne pomieszczenia użytku publicznego.

BS/BD Compact-R spełnia założenie dyrektywy EcoDesign 2018. Centrale BS/BD COMPACT – R zostały wyposażone w obrotowy wymiennik odzysku ciepła, który zapewnia sprawność odzysku energii do 81%.

						
Wydajność 700 - 9500 m ³ /h	Typ urządzenia STOJĄCE	System automatyki PLUG & PLAY	Rodzaj filtrów KASETOWE M5, F7	Wykonanie BS - WEWNĘTRZNE BD - ZEWNĘTRZNE	Sprawność odzysku ciepła DO 81%	Zastosowanie BIURA SKLEPY, PRZEDSZKOLA MAŁE OBIEKTY UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Cechy produktu

- Zakres wydatków: od 700 do 9500 m³/h
- 5 dostępnych wielkości
- Kompaktowe wymiary konstrukcji
- Wysoka sprawność odzysku energii
- Standard Plug&Play (fabryczne okablowanie urządzenia)
- Nowoczesny układ automatyki
- Energooszczędne i ciche silniki EC w klasie IE4
- Nagrzewnica elektryczna PTC / wodna
- Silnik krokowy z zabezpieczeniem przed kondensacją - IP44



Pełna Automatyka



& PLUG & PLAY

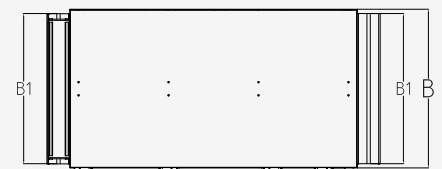
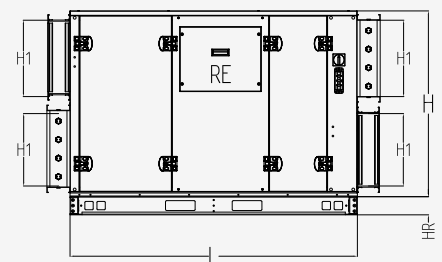
Standard wykonania „plug and play” ogranicza do niezbędnego minimum prace związane z instalacją centrali wentylacyjnej na obiekcie, co niesie ze sobą szereg korzyści:

Zysk dla klienta

- znacznie skraca czas montażu, umożliwiając terminowe zakończenie realizacji
- eliminuje dodatkowe koszty związane ze zleceniem prac specjalistycznym firmom zewnętrznym (podłączenia hydrauliczne, podłączenia elektryczne, programowanie automatyki),
- minimalizuje ryzyko popełnienia błędów podczas instalacji, gwarantując tym samym prawidłową pracę całego systemu.

Warianty

Wielkość centrali	Wymiary			Wydajność powietrza		Połączenia elastyczne	Wymiennik Obrotowy
	[mm]			[m ³ /h]		[B1xH1]	[średnica]
	dl. (B)	wys. (H)	szer. (L)	min.	max.		
1	1550	1000	850	700	2000	750x400	650
2	1650	1230	1150	2000	3500	1050x500	950
3	1850	1440	1400	3500	5500	1300x600	1200
4	1950	1640	1600	5500	7500	1500x700	1400
5	2000	1840	1800	7500	9500	1700x800	1600



Chcesz dowiedzieć się więcej?
Skontaktuj się z naszym przedstawicielem

www.vbw.pl