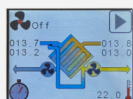


# Rekuperator BREVA H 200

 KLASA  
 ENERGETYCZNA **A**

- ATRAKCYJNA CENA DZIĘKI OBUDOWIE EPP
- DOSKONAŁA IZOLACJA CIEPŁA I HAŁASU
- WERSJA DO MONTAŻU NAŚCIENNEGO I PODSUFITOWEGO
- DEDYKOWANE DO DOMÓW O POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ DO 160 m<sup>2</sup>
- POLSKA AUTOMATYKA POZWALAJĄCA NA PODŁĄCZENIE WIELU PANELI STERUJĄCYCH



REKUPERATORY **BREVA H 200** WYPOSAŻONE SĄ W AUTOMATYCZNY STEROWNIK **EVO LT** DOSTARCZANY W KOMPLECIE Z KOLOROWYM WYŚWIETLACZEM DODYKOWYM

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Kolorowy wyświetlacz dotykowy	+
Harmonogram tygodniowy	+
Płynna regulacja wydajności	+
Automatyczne sterowanie by-passem	+
Możliwość podłączenie czujnika jakości powietrza	+
Zabezpieczenie wymiennika przed zamarzaniem	+
Opcjonalna nagrzewnica wstępna	+
Przypomnienie o konieczności wymiany filtrów	+

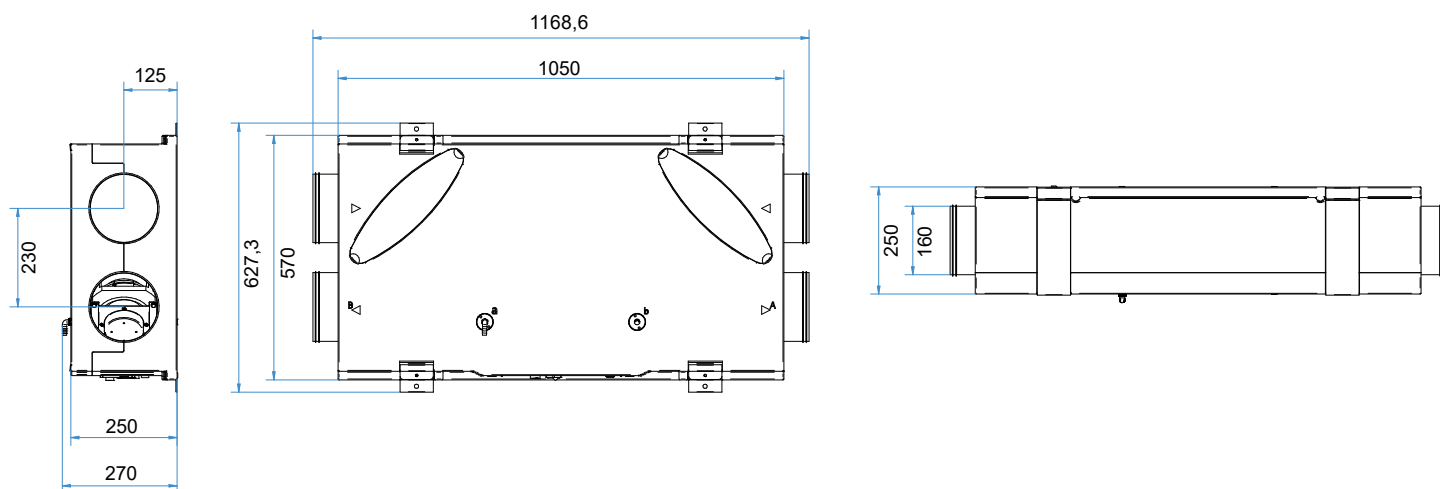


+48 606 792 314


 biuro@aerovent.pl  
 www.aerovent.pl

 ul. Tomaszowska 2/4  
 04-840 Warszawa

## WYMIARY REKUPERATORA BREVA H 200



### DANE TECHNICZNE

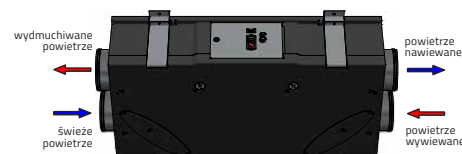
Numer katalogowy	B.200	
Specyficzne zużycie energii (SEC) [kWh/m <sup>2</sup> *rok]	KLIMAT ZIMNY	-71,3
	KLIMAT UMIARKOWANY	-34,6
	KLIMAT CIEPŁY	-10,9
Klasa SEC	A	
Deklarowana typologia	UVR - UVB	
Typ zainstalowanego napędu	Zmienna prędkość	
SRodzaj systemu odzysku ciepła	Rekuperacja	
Sprawność cieplna odzysku ciepła [%]	83,6	
Maksymalne natężenie przepływu [m <sup>3</sup> /s]	0,06	
Pobór mocy elektrycznej przy maksymalnym natężeniu przepływu [W]	99	
Poziom mocy akustycznej [Lwa] [dB]	53	
Referencyjne natężenie przepływu [m <sup>3</sup> /s]	0,043	
Referencyjna różnica ciśnień [Pa]	50	
SPI [W/M <sup>3</sup> /H]	0,319	
Masa [kg]	15	
Gwarancja [lata]	2	

### KONFIGURACJA KRÓCÓW PRZYŁĄCZENIOWYCH

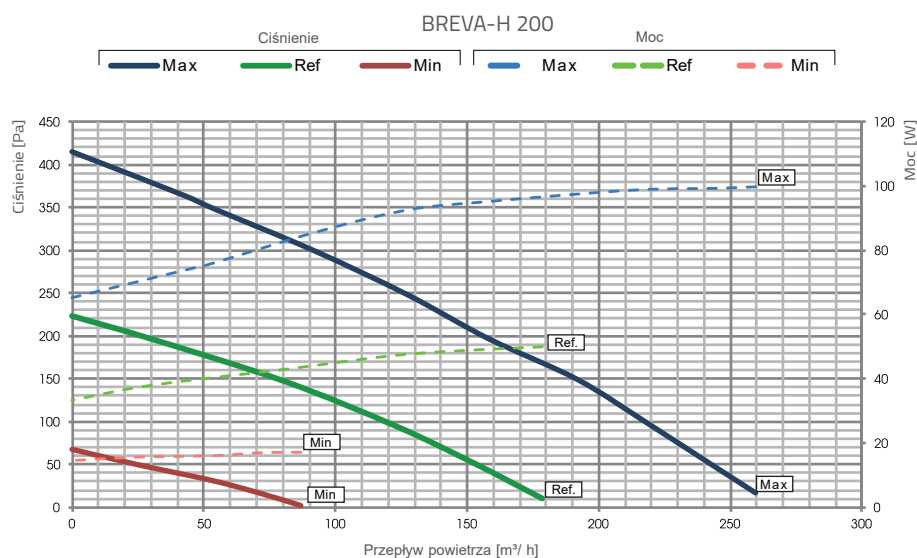
#### MONTAŻ PODŁOGOWY



#### MONTAŻ POD SUFITEM



### WYKRES WYDAJNOŚCI REKUPERATORA



+48 606 792 314



biuro@aerovent.pl  
www.aerovent.pl



ul. Tomaszowska 2/4  
04-840 Warszawa