

Buderus Logavent HRV156-100



Buderus Logavent HRV156-100 - centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła do budynków wielomieszkańczych

Charakterystyka produktu:

- Urządzenie przeznaczone do obiektów wielomieszkańczych
- Sześć warianty modelu o nominalnym przepływie 100 m³/h
- Zestaw montażowy ścienny/sufitowy w zakresie dostawy
- Regulator naścienny w zakresie dostawy lub sterowanie z poziomu kotła lub pompy ciepła
- W ofercie system kanałów rozprowadzających - **SYSTEMY KANAŁÓW I ROZPROWADZEŃ SĄ DOBIERANE ORAZ WYCENIANE WRAZ Z JEDNOSTKĄ POD KONKRETNE PROJEKTY DOMU.**
- Przewód elektryczny zakończony wtyczką

Zalety:

- **6 warianty do wyboru:**
 - Wybór modelu od podstawowego do wersji z budowanym by-passem, czujnikiem wilgoci i czujnikiem zanieczyszczeń powietrza VOC; możliwość zastosowania wymiennika entalpicznego (akcesoria)
- **Wymiennik ciepła krzyżowo-przeciwprądowy z tworzywa sztucznego:**
 - Odzysk ciepła sięgający 92,5%
 - Oszczędność na kosztach energii do ogrzewania
- **Dostęp do filtrów bez zdejmowania obudowy**

- □ Szybka i samodzielna konserwacja urządzenia
- **Niska masa wynosząca 15 kg**
 - □ Łatwy transport i montaż na ścianie lub suficie
- **Obudowa wykonana ze spienionego polistyrenu (EPP)**
 - □ Trwałość - szczelność
 - Odporność na wykraplanie wilgoci w różnych temperaturach i poziomach wilgotności
 - Wysoka odporność na ogień
- **Specjalny zestaw montażowy:**
 - Do instalacji na ścianie/suficie wystarczy jedną osobą
- **6 króćców podłączeniowych:**
 - □ Elastyczność w sposobie montażu, zarówno z jednej strony jak i obu rekuperatora

Warianty

BY-PASS	REGULATOR NAŚCIENNY	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	PRZEPŁYW POWIETRZA [M3/H]	MODEL	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
Nie	RC100 H	A	100	HRV156-100 K	Zam.	15462.33 zł 8968.15 zł	15462.33 zł
Nie	RC100 H	A	100	HRV156-100 K	Zam.	15462.33 zł 8968.15 zł	15462.33 zł
Nie	VC310	A+	100	HRV156-100 K S	Zam.	18039.18 zł 10462.72 zł	18039.18 zł
Nie	brak	A+	100	HRV156-100 K S OR	Zapytaj	16442.64 zł 9536.73 zł	16442.64 zł
Tak	RC100 H	A	100	HRV156-100 K B	Zam.	18816.54 zł 10913.59 zł	18816.54 zł
Tak	VC310	A+	100	HRV156-100 K BS	Zam.	21392.16 zł 12407.45 zł	21392.16 zł
Tak	brak	A	100	HRV156-100 K BS OR	Zam.	19798.08 zł 11482.89 zł	19798.08 zł

Dane techniczne centrali wentylacyjnej Logavent HRV 156-100

Dane produktu	Jednostka	Logavent HRV156-100 K Logavent HRV156-100 KS Logavent HRV156-100 KS OR	Logavent HRV156-100 K B Logavent HRV156-100 K BS Logavent HRV156-100 K BS OR
Min.-max przepływ powietrza od 1 do 4 biegu	m³/h	30-135	30-135
Max.			
- dla EN 13141-7	m³/h	95	95
- dla EN 1946-6	m³/h	105	105
Uśredniony stopień odzysku ciepła (stopień odzysku ciepła) (wg DIBt)	%	93	86
Stopień przygotowania ciepła (stopień odzysku ciepła) (EN 13141-7)	%	93	85
Pobór mocy elektrycznej (w stosunku do natężenia przepływu)	W/(m³/h)	0,35	0,33
Ważony poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu instalacji na suficie/ścianie (EN 13141-7) (przepływ powietrza 95 m³/h, ciśnienie 50 Pa)	dB(A)	46 / 50	46 / 50
Stopień ochrony	-	IPX4D	IPX4D
Zasilanie elektryczne	V/Hz	230/50	230/50
Maks. natężenie prądu	A	5	5
Maks. pobór mocy (bez akcesoriów)	W	120	120
Wentylator	-	EC - promieniowy	
Wymiennik ciepła	-	krzyżowo-przeciwprądowy	krzyżowo-przeciwprądowy z by-passsem
Masa	kg	15	15
Długość/Szerokość/Głębokość	mm	950/560/270	950/560/270
Króciec kondensatu	cal	½	½
Średnica króćców powietrznych	mm	100	100
Dopuszczenie DIBt	-	Z-51.3-405	Z-51.3-405
Certyfikat PHI	-	Tak	Tak

Wymiary centrali wentylacyjnej Logavent HRV 156-100

