

WENTYLATOR DLA DOMU I BIURA EBB N (DO 270 M³/H)



Wentylator dla domu i biura EBB N przeznaczony do wentylacji małych lub średnich pomieszczeń (WC łazienki, małe kuchnie itp.), jak również biur i małych sklepów.

Konstrukcja

Wentylatory promieniowe EBB N wyposażone są w wirniki z łopatkami skierowanymi do przodu. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego. Wysokie ciśnienie statyczne wytwarzane przez urządzenie pozwala na montaż w relatywnie długich kanałach wentylacyjnych o średnicy 100 mm. Wentylatory EB i EBB posiadają w kanale wylotowym przepustnicę zwrotną, która zapobiega ciągowi wstęcznemu powietrza, gdy wentylator jest wyłączony.

Silnik elektryczny

Wentylatory EBB N wyposażone są w jednofazowe, dwubiegowe silniki elektryczne 230V, 50Hz, z zabezpieczeniem przed porażeniem prądem w klasie II. Przystosowany do pracy w temp. do +40°C.

Wentylatory dostępne w trzech modelach (100, 170 i 250) w trzech wersjach:

- **Model podstawowy (S) - modele 170 i 250:**

Z silnikiem dwubiegowym. W chwili podłączenia musi zostać wybrana prędkość działania, wysoka lub niska. Opcjonalnie mogą zostać podłączone do regulatora prędkości (REB) lub przełącznika biegów (REGUL-2).

- **Model wyposażony w wyłącznik czasowy (T)**

modele 100, 170 i 250: Wyłącznik czasowy, utrzymujący działanie urządzenia po tym, jak zostało wyłączone oświetlenie. W czasie instalacji można wybrać czas opóźnienia (2, 15 lub 30 minut). W czasie pracy „na opóźnieniu” wentylator będzie działał na niższej prędkości.

- **Model wyposażony w czujnik wilgotności i opóźnienie czasowe (HT) - modele 170 i 250:**

Wyłącznik czasowy o opóźnieniu od 1 do 30 minut, z nastawialnym higrostatem o zakresie od 60 do

90%. Urządzenie zawsze rozpoczyna pracę na wyższej prędkości. Gdy ustawiony poziom wilgoci zostanie osiągnięty, przełącza się na niższą prędkość.

Dostępne warianty:

- EBB 100 NS RE
- EBB 100 NT RE
- EBB 100N HT
- EBB 170N HT
- EBB 170N S
- EBB 170N T
- EBB 250N HT
- EBB 250N S
- EBB 250N T
- EBB-170 N S
- EBB-170 N T
- EBB-170N HT 3V R8
- EBB-250N S 3V R6
- EBB-250N T 3V R6

Dane techniczne

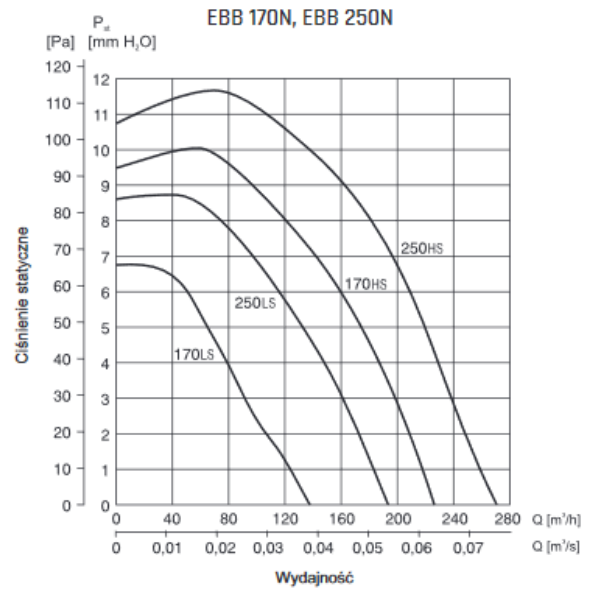
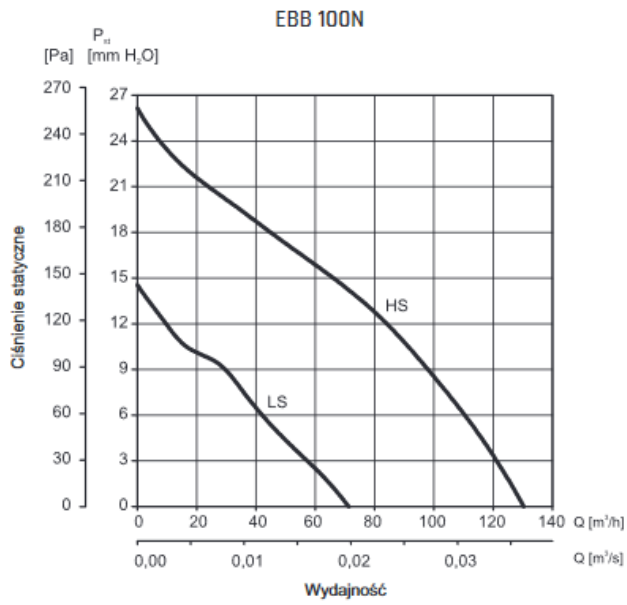
Typ	bieg	prędkość obrotowa	napiecie	pobór mocy	wydajność max	poziom ciśnienia akustycznego*	masa	stopień ochrony
		[obr./min]	[V]	[W]	[m³/h]	[dB(A)]		
EBB 100N	HS	1600	230	35	130	46	1,8	IP 44
	LS	1050	230	15	75	34		
EBB 170N	HS	1100	230	48	220	42	3	IP 44
	LS	780	230	36	140	32		
EBB 250N	HS	1225	230	51	270	46	3	IP 44
	LS	900	230	36	190	38		

* mierzony w odległości 1,5m

WYPOSAŻENIE

Model	S	T	HT
Kłapa zwrotna	EBB-170N/ EBB-250N	EBB-170N/ EBB-250N	EBB-170N/ EBB-250N
Dwie kłapy zwrotne		EBB-100N	
Filtry metalowe		EBB-100N	
Filtry nierdzewne	EBB-170N/ EBB-250N	EBB-170N/ EBB-250N	EBB-170N/ EBB-250N
Dwubiegowy	•	•	•
Opóźnienie czasowe		•	•
Czujnik wilgotności			•

Charakterystyki



Wymiary

