

WENTYLATOR DLA DOMU I BIURA EBB DESIGN (DO 250 M³/H)



Wentylator S&P seria EB DESIGN stosowany w pomieszczeniach gdzie wymagane jest wysokie ciśnienie przy zachowaniu jednocześnie niskim poziomie hałas.

Zastosowanie

Przeznaczone do wentylacji małych lub średnich pomieszczeń:

- WC, łazienki, małe kuchnie,
- biura, małe sklepy

Konstrukcja

- wirniki z łopatkami skierowanymi do przodu
- obudowa wykonana z tworzywa sztucznego
- przepustnica zwrotna na wylocie

Silnik elektryczny

- jednofazowy 230V 50Hz,
- zabezpieczenie przed porażeniem prądem w klasie II,
- przystosowany do pracy w temperaturze do +40°C,
- łożyska kulkowe,
- przystosowany do regulacji napięciowej

Dostępne warianty:

- EBB 175T DESIGN 230V, 50Hz

- EBB 175S DESIGN 230V, 50Hz
- EBB 175DV DESIGN 230V, 50Hz
- EBB 175HM DESIGN 230V, 50Hz
- EBB250M DESIGN 230V, 50Hz
- EBB 250HM DESIGN 230V, 50Hz
- EBB 250DV DESIGN 230V, 50Hz
- EBB 250S DESIGN 230V, 50Hz
- EBB 250T DESIGN 230V, 50Hz

Dane techniczne

Typ	bieg	predkość obrotowa	pobór mocy max	napięcie	wydajność max	poziom ciśn. akustycznego*	klasa izolacji / IP	masa
		[obr/min]	[W]	[V]	[m³/h]	[dB(A)]		[kg]
EBB-175 DESIGN	HS	1250	26	230	155	41	II / IP44	2,20
	LS	930	17		80	33		
EBB-250 DESIGN	HS	1920	72	230	250	51	II / IP44	2,20
	LS	1380	47		175	43		

* poziom ciśnienia akustycznego mierzony w odległości 1,5 m od wentylatora.

WYPOSAŻENIE

Model	S	M	T	HM	DV
Łożyska kulkowe	•	•	•	•	•
Kłapa zwrotna	•	•	•	•	•
Wyłącznik sznurkowy		•		•	•
Silnik jednobiegowy	•	•	•		
Silnik dwubiegowy				•	•
Opóźnienie czasowe regulowane (od 1 do 30 min)			•		
Regulowany czujnik wilgotności (60-90 RH%)				•	

Charakterystyki



Wymiary

