



EBB-175, EBB-250



ZASTOSOWANIE

Przeznaczone do wentylacji pomieszczeń:

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

KONSTRUKCJA

- obudowa wykonana z tworzywa sztucznego,
- przystosowany do pracy w dowolnej pozycji,
- przepustnica zwrotna na wylocie.

SILNIK ELEKTRYCZNY

- jednofazowy, 230V 50Hz,
- zabezpieczenie przed porażeniem prądem w klasie II,
- stopień ochrony IPX4,
- przystosowany do pracy w temperaturze do +40°C.

DANE TECHNICZNE

		EBB-175	EBB-250
Prędkość obrotowa	[obr/min]	1400	1800
Pobór mocy	[W]	27	75
Napięcie	[V]	230	230
Nateżenie	[A]	0,6	0,75
Wydajność max	[m ³ /h]	175	250
Ciśnienie max	[Pa]	100	350
Poziom ciśnienia akust.*	[dB(A)]	45	52
Masa	[kg]	2,2	2,2

* mierzony w odległości 1,5m.

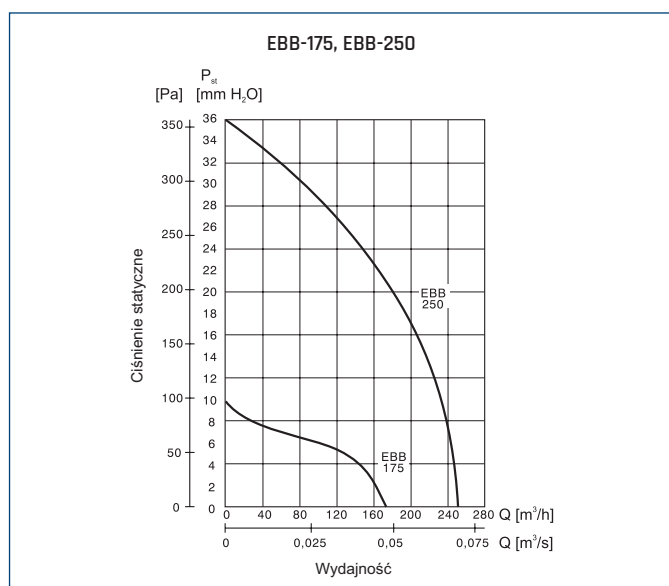
WYPOSAŻENIE

	S	T
Lampka kontrolna	•	•
Kłapa zwrotna	•	•
Opóźnienie czasowe regulowane		•
Czujnik wilgotności		

Numery artykułów

EBB 175S	40020550	EBB 250S	40020570
EBB 175T	40020560	EBB 250T	40020580

CHARAKTERYSTYKI PRACY



WYMIARY [mm]

