



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.

## WYPOSAŻENIE

	S	T
Lampka kontrolna	•	•
Kłapa zwrotna	•	•
Opóźnienie czasowe regulowane		•
Zmiana biegów*	•	•

\* dotyczy modelu 250

## Numery artykułów

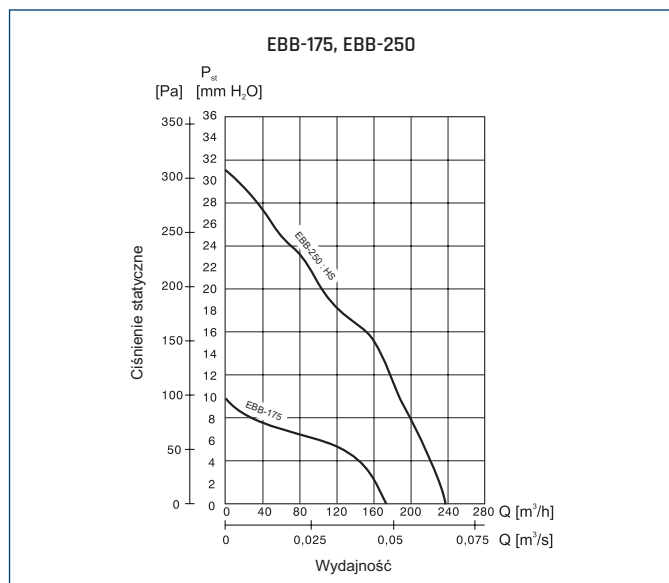
EBB 175S	40020550	EBB 250S	40020570
EBB 175T	40020560	EBB 250T	40020580

## DANE TECHNICZNE

Typ	bieg	prędkość obrotowa	pobór mocy	napięcie	nateżenie	wydajność max	ciśnienie max	poziom ciśnienie akust.*	masa
		[obr/min]	[W]	[V]	[A]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[dB(A)]	[kg]
EBB-175	-	1400	27	230	0,60	175	100	45	2,2
EBB-250	HS	1960	68	230	0,29	240	310	66	2,2
	MS	1580	51	230	0,22	190	270	61	
	LS	1280	43	230	0,20	140	225	57	

\* mierzony w odległości 1,5m

## CHARAKTERYSTYKI PRACY



## WYMIARY [mm]

