

WENTYLATOR KANAŁOWY VENT ECOWATT



Wentylator kanałowy S&P seria VENT ECOWATT przeznaczony do wszelkiego rodzaju instalacji wentylacji ogólnej. Typowe zastosowania to wentylacja wywiewna i nawiewna mieszkań, biur, sklepów, lokali gastronomicznych, układy chłodzące, nadmuchiwanie postaci reklamowych.

Konstrukcja

- obudowa z blachy stalowej galwanizowanej, zabezpieczonej przed korozją poprzez malowanie farbą poliesterową,
- wirnik z tworzywa sztucznego (modele od 100 do 315),
- wirnik z blachy aluminiowej (modele 355 i 400),
- puszka przyłączeniowa na obudowie,
- wspornik montażowy na obudowie (modele od 100 do 315),
- możliwość montażu w pozycji pionowej i poziomej.

Silnik elektryczny

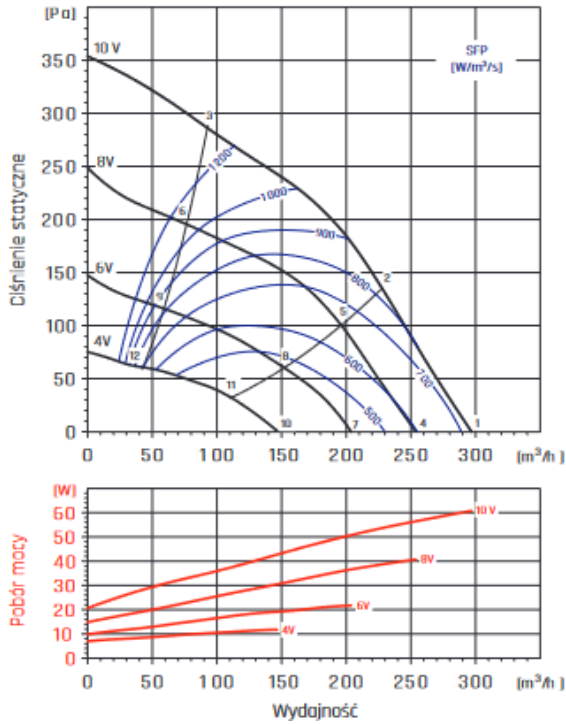
- silniki jednofazowe prądu stałego 230V +/- 15%, 50/60Hz,
- stopień ochrony IP44, klasa izolacji uzwojenia B,
- do regulacji za pomocą potencjometru umieszczonego w puszcze przyłączeniowej,
- do regulacji za pomocą zewnętrznego potencjometru (zalecany REB ECOWATT),
- z możliwością sterowania sygnałem analogowym 0-10V,
- łożyska kulkowe,
- termiczne zabezpieczenie uzwojenia przed przeciążeniem.

Dane techniczne

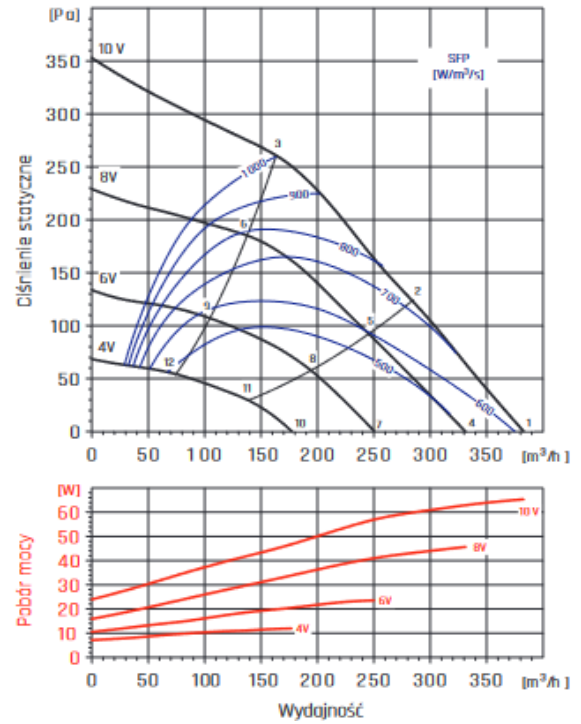


Charakterystyki

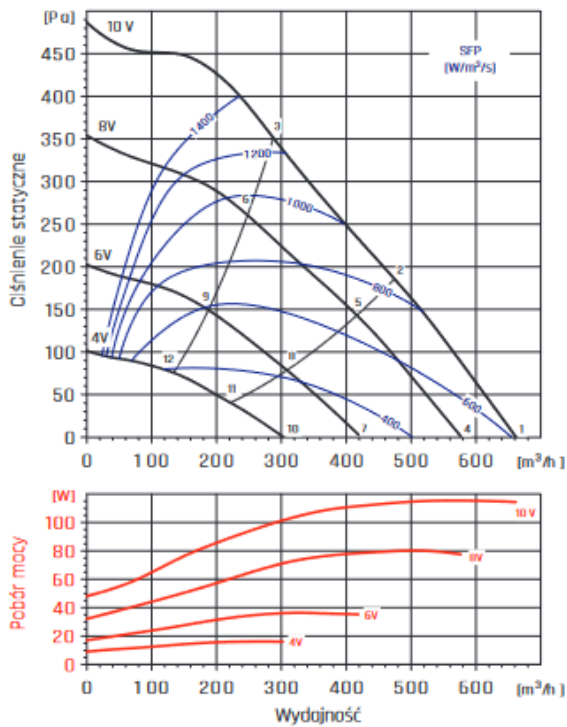
VENT-100 ECOWATT



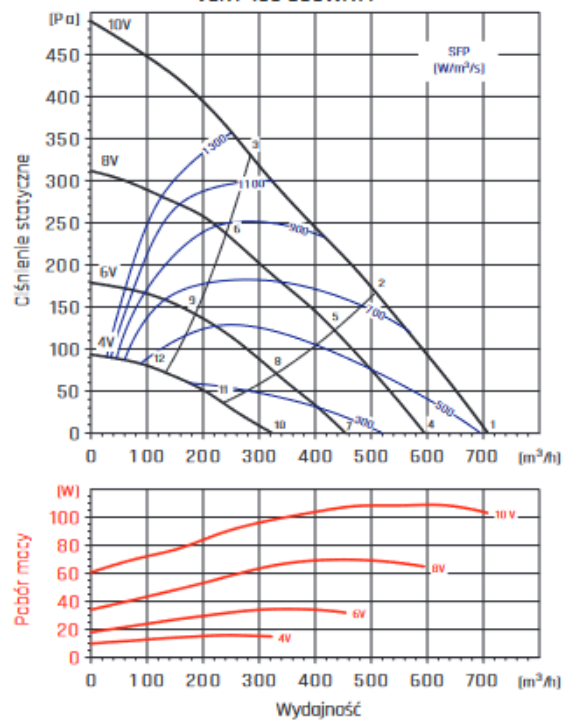
VENT-125 ECOWATT



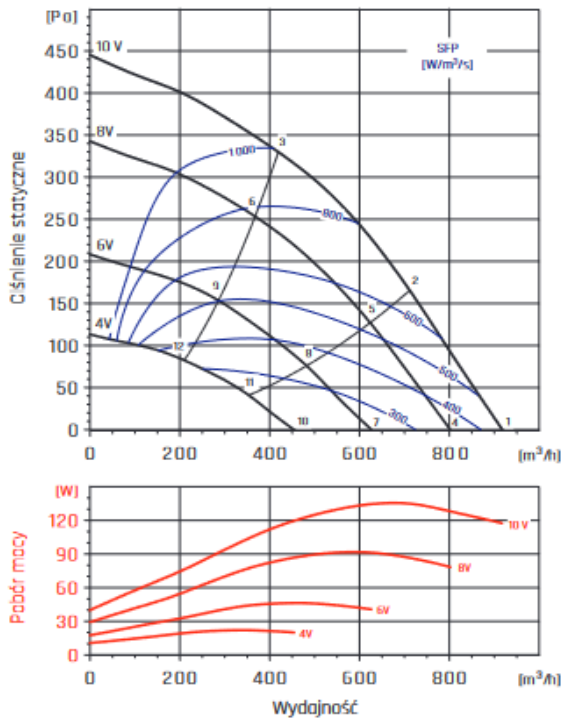
VENT-150 ECOWATT



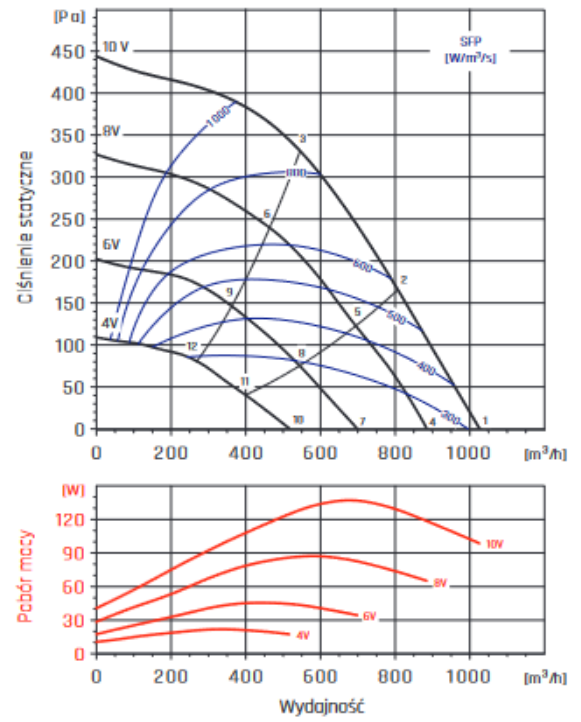
VENT-160 ECOWATT



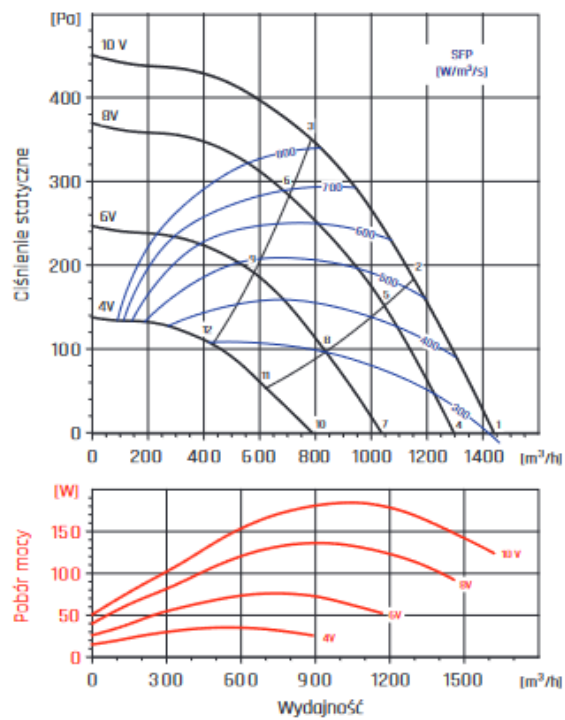
VENT-200 ECOWATT



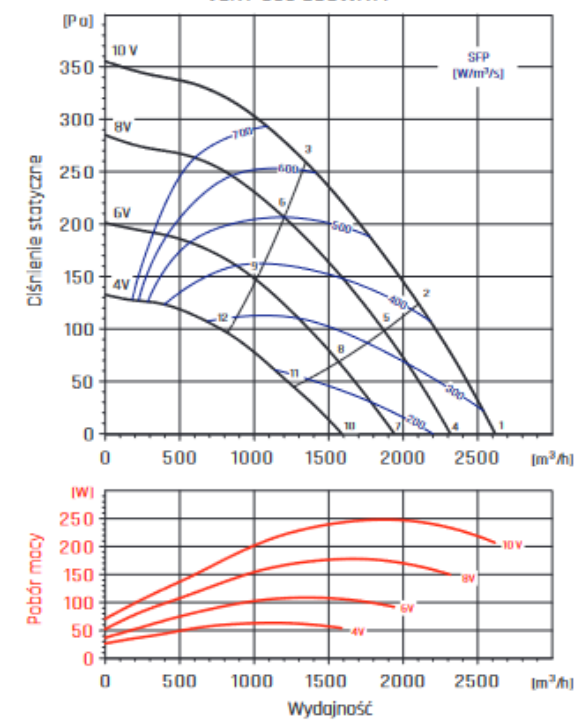
VENT-250 ECOWATT



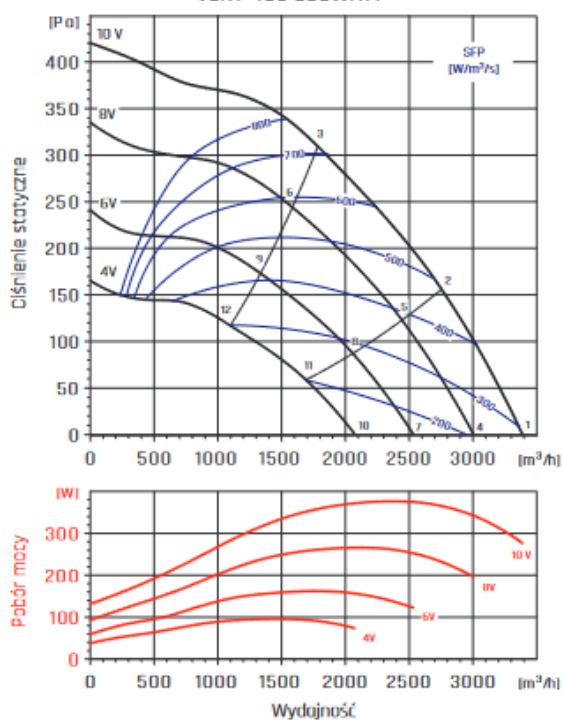
VENT-315 ECOWATT



VENT-355 ECOWATT

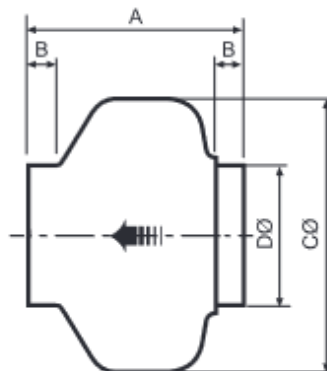


VENT-400 ECOWATT

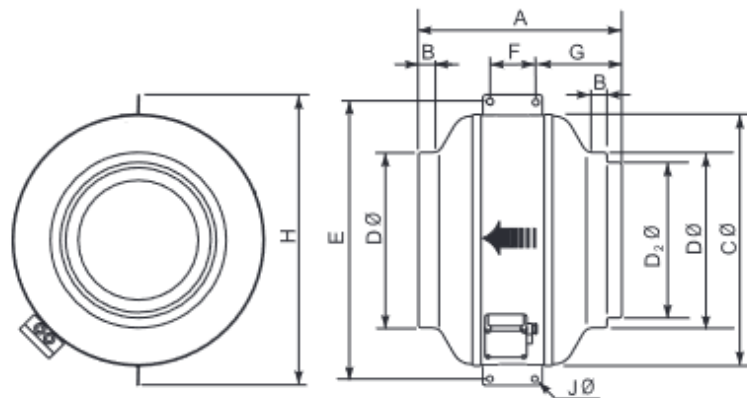


Wymiary

VENT-100 do 315



VENT-355 i 400



Typ	A	B	C	D	D2	E	F	G	H	J
VENT-100 ECOWATT	251	23	243	98						
VENT-125 ECOWATT	253	27	243	123						
VENT-150 ECOWATT	214	24	333	147						
VENT-160 ECOWATT	222	28	333	157						
VENT-200 ECOWATT	223	25	333	198						
VENT-250 ECOWATT	206	27	333	248						
VENT-315 ECOWATT	230	25	401	312						
VENT-355 ECOWATT	410	25	508	354	314	410	100	170	587	11
VENT-400 ECOWATT	441	25	568	399	354	441	100	185	647	11