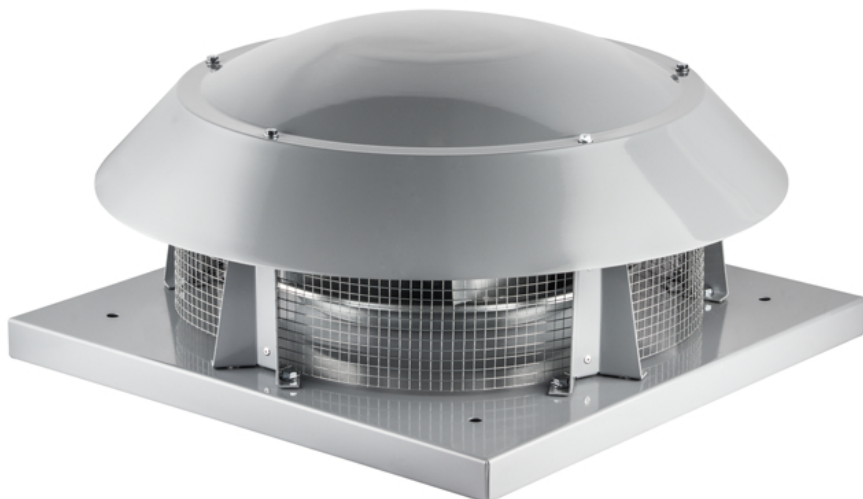


Wentylatory dachowe



BRF

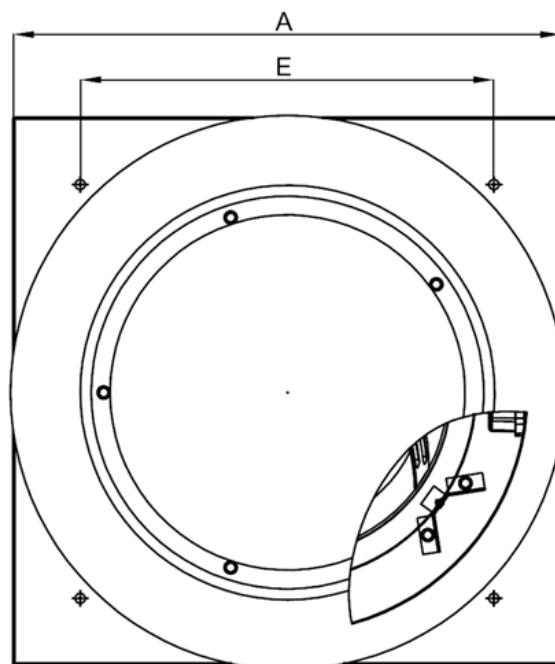
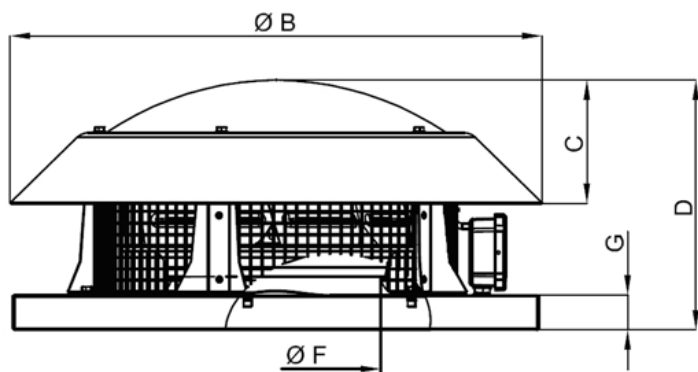
OPIS

Jednofazowe lub trójfazowe wentylatory dachowe z poziomym wyrzutem powietrza. Wentylatory cechujące się cichą oraz niezawodną pracą o dużym zakresie wydajności od 346 do 9600 m³/h. Przeznaczone do transportu powietrza o temperaturze nie przekraczającej 40°C.

Obudowa wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo na kolor jasno szary. Wirnik (z łopatkami silnika pochylonymi do tyłu) wykonany z blachy ocynkowanej. Możliwość regulacji prędkości silnika wentylatora za pomocą opcjonalnego regulatora prędkości BSC lub przemiennika częstotliwości.

Stosowane jako wentylatory wyciągowe w blokach mieszkalnych lub obiektach komercyjnych. Obszary zastosowań: biura, kuchnie domowe, łazienki, fabryki, pomieszczenia gospodarcze, magazyny, szpitale, kawiarnie, restauracje itp.

WYMIARY

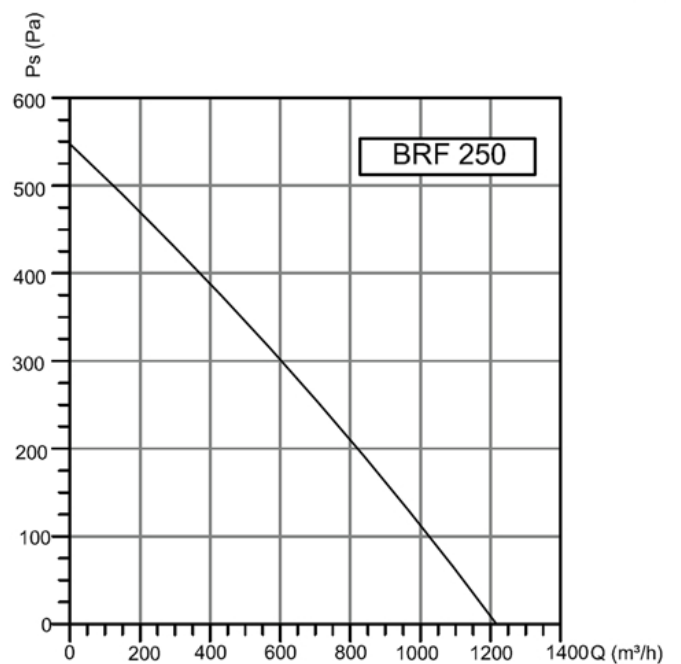
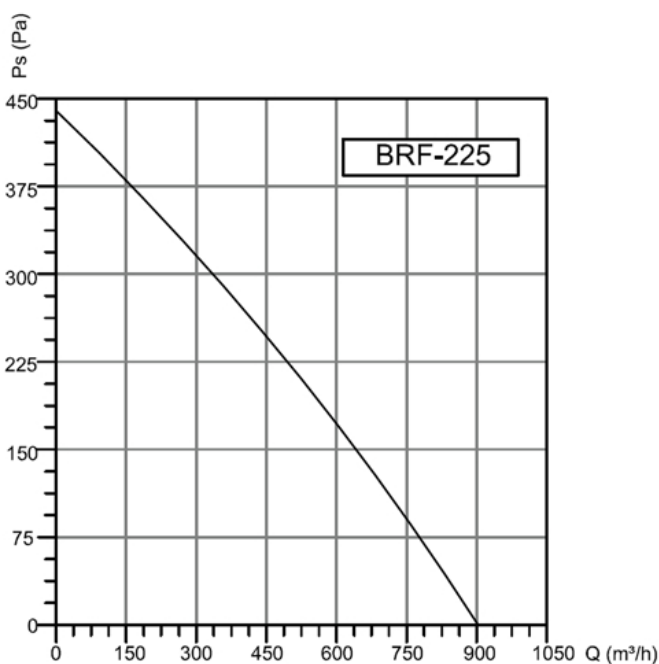
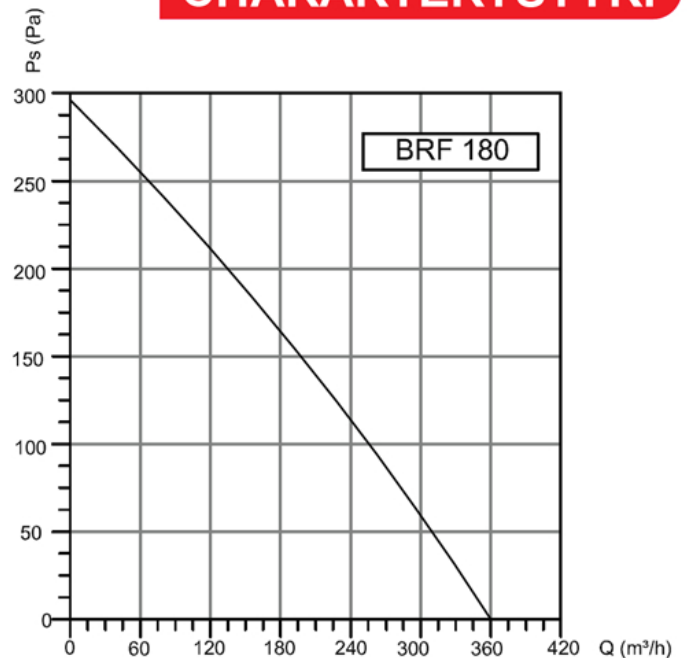
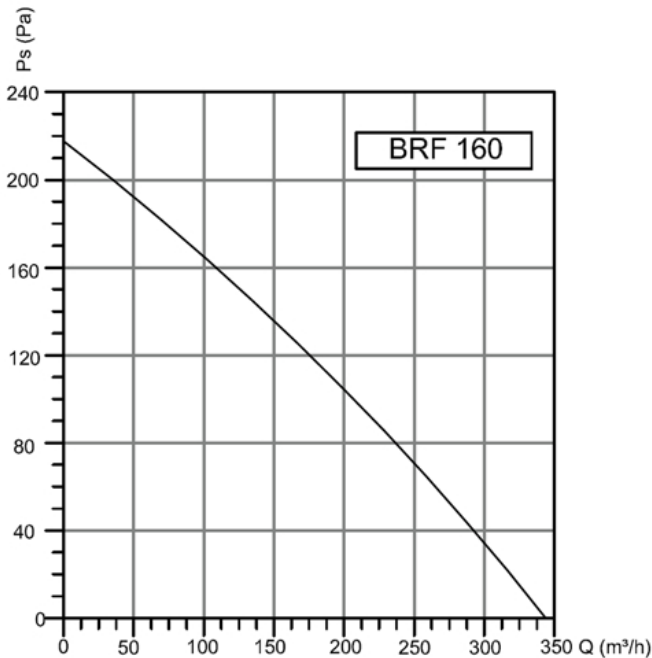


MODEL	A	B	C	D	E	F	G
BRF 160	252	260	50	140	210	80	25
BRF 180	252	260	50	140	210	80	25
BRF 225	336	386	105	212	274	146	35
BRF 250	370	386	105	225	290	163	35
BRF 315	454	443	135	293	333	185	40
BRF 355	595	595	135	285	450	234	40
BRF 400	595	685	145	355	450	270	40
BRF 450	664	685	145	400	450	282	40
BRF 500	798	824	155	385	600	320	40
BRF 560	798	824	155	400	600	360	40

DANE TECHNICZNE

MODEL	Q_{\max} [m ³ /h]	P_{\max} [W]	U [V]	I_{\max} [A]	RPM_{\max} [1/min]	L_{pA} [dB(A)]	m [kg]
BRF 160	346	65	230	0,3	2547	46	3,5
BRF 180	360	80	230	0,35	2500	50	3,7
BRF 225	902	130	230	0,6	2640	54	7
BRF 250	1212	120	230	0,8	2685	55	8
BRF 315	1500	180	230	0,6	1400	56	12,8
BRF 355	2400	220	230	1,1	1400	65	18
BRF 400	3500	345	230	1,5	1400	68	22
BRF 450	5000	620	230	2,8	1400	72	28
BRF 500	7550	950	380	2,4	1400	72	45,5
BRF 560	9600	1550	380	2,8	1400	80	48

CHARAKTERYSTYKI



Wentylatory dachowe

