

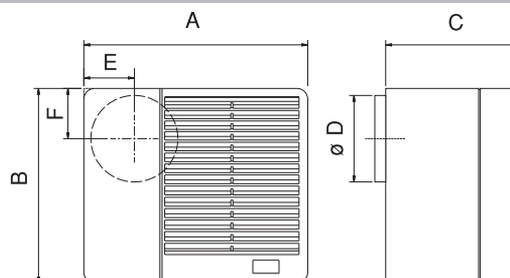


ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ОКОННОГО/НАСТЕННОГО МОНТАЖА RADIA

- высоконапорный центробежный вентилятор с воздушным фильтром, обратным клапаном

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вентилятор подходит для установки в офисных, бытовых и других помещениях. Бытовой вентилятор данной серии разработан и производится на основе лучших технологий в индустрии вентиляционного оборудования с применением высококачественных материалов.

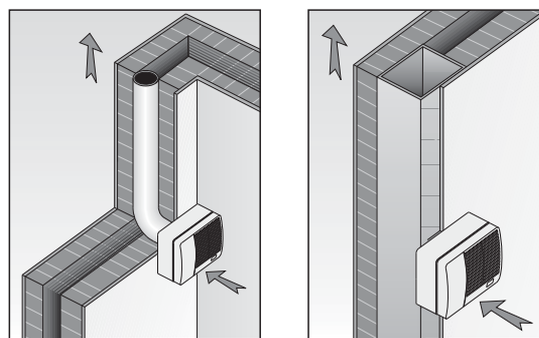


Модель	A	B	C	∅ D	E	F	Kg.
RADIA 80/100*	206	180	135	80	48	47	1,2
RADIA 130/170	237	211	146	98	57	56	1,8
RADIA 220/300	304	256	171	98	56	61	3

Единицы измерения в таблице указаны в мм.

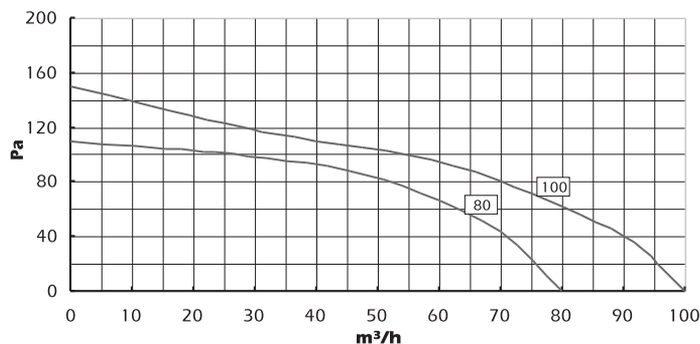
Модель	м3/h	Pa	dB(A)	W
RADIA 80	80	110	39	23
RADIA 100	100	145	44	34
RADIA 100 2 speed	100/50	145/110	44/30	34/14
RADIA 130	130	180	44	32
RADIA 170	170	210	48	36
RADIA 170 2 speed	170/85	210/190	48/37	36/23
RADIA 220	220	370	50	50
RADIA 300	300	440	58	75

УСТАНОВКА

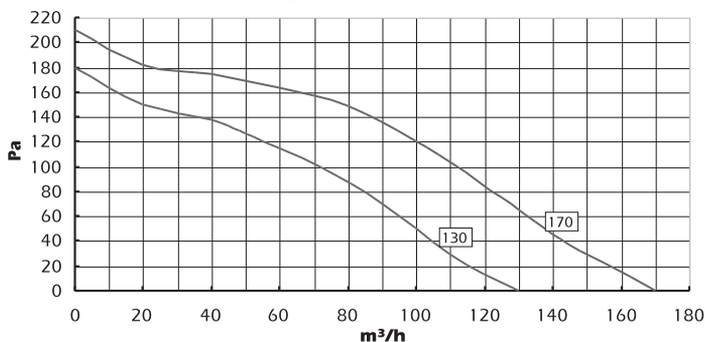


ГРАФИКИ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

RADIA 80-100



RADIA 130-170



RADIA 220 - 300

