

БИТОВ ВЕНТИЛАТОР VENTS СЕРИЯ PF



Аксиален вентилатор
за извеждаща
вентилация с
капацитет до 342 m³/h

ПРИЛОЖЕНИЕ

- Постоянна и или периодична вентилация на бани, кухни и други сервизни помещения.
- Монтаж във вентилационна шахта или въздуховод.
- Размери съвместими с въздуховоди 100, 125 или 150 mm.

ДИЗАЙН

- Модерен дизайн и естетичен вид.
- Корпуса и перката са произведени от висококачествена ABS пластмаса, UV устойчива.
- Интелигентния дизайн на перката дава на вентилатора висока ефективност и дълъг живот.
- Клас на защита IP 34.

ДВИГАТЕЛ

- Надежден ниско ватов мотор.
- Проектиран за продължителна работа без необходимост от поддръжка.
- Вградена защита от прегряване.

МОДИФИКАЦИИ И ОПЦИИ



PF L – Двигател на лагери за по продължителна употреба (приблизително 40 000 часа) и възможност за монтаж на вентилатора под всякакъв ъгъл. Лагерите не се нуждаят от поддръжка, не е необходимо допълнителното смазване на лагера през целия период на обслужване.



PF Turbo – Мотор с повишена мощност

ПРИЛОЖЕНИЕ

РЪЧНО:

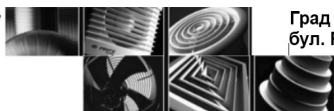
- Вентилатора се включва от ключа за осветление, не е включен в комплекта.
- Контрол на скоростта на вентилатора е възможна през Тиристорен контролер на скоростта. Няколко вентилатора могат да се включат към един регулатор.

АВТОМАТИЧНО:

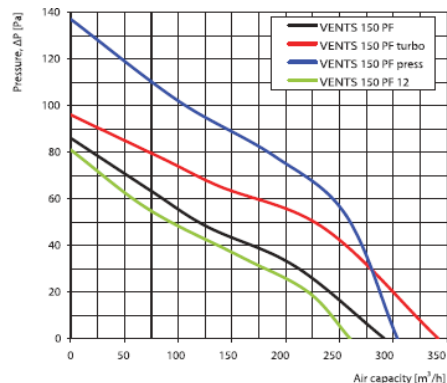
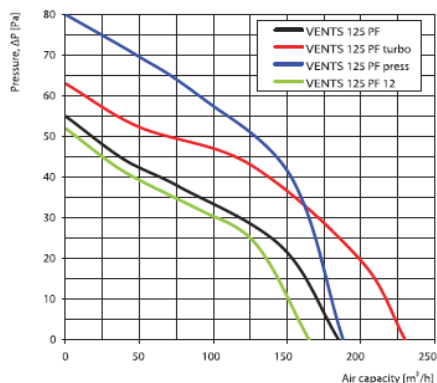
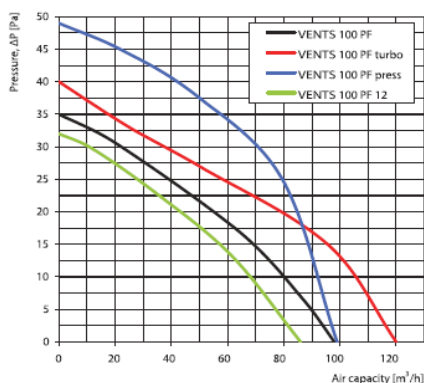
- Чрез електронния блок за управление BU-1-60. Доставка се при отделна поръчка.

МОНТАЖ

- Вентилатора се монтира директно към вентилационната шахта или въздуховода
- Гъвките въздуховоди са препоръчителни в случай че вентилационната шахта е отдалечена от мястото за монтаж. Монтажа към въздуховода се осъществява чрез скоба на изхода на вентилатора.
- Монтажа на стена се извършва чрез дюбели.



ДИНАМИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

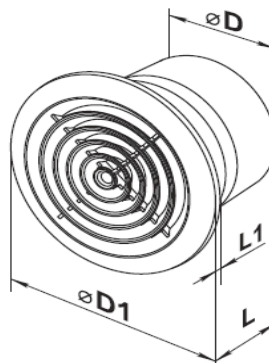
Модел	Напрежение V	Мощност W	Ток A	Обороти в минута г.р.м.	Максимален капацитет m³/h	Ниво на шум dB(A)	Тегло kg
VENTS 100 PF	220-240	14	0.085	2300	98	34	0.47
VENTS 125 PF	220-240	16	0.1	2400	185	35	0.58

ПРИМЕРЕН МОНТАЖ



ГАБАРИТНИ РАЗМЕРИ

МОДЕЛ	РАЗМЕРИ В ММ			
	ØD	ØD1	L	L1
VENTS 100 PF	100	141	104	13
VENTS 125 PF	125	166	110	15



СЕРТИФИКАТИ

