

ПРОЗОРЕЧЕН ВЕНТИЛАТОР VENTS СЕРИЯ VV и VVR



Приложение:

- За постоянна или периодична работа в баня, кухня и други помещения.
- За монтаж на прозорец.

Дизайн:

- Модерен и естетичен дизайн
- Корпуса и перката са изработени от висококачествена и UV защитена ABS пластмаса.
- Интелигентния дизайн на перката повишава ефективността на вентилатора и удължава времето за работа .
- Дизайна на вентилатора и мотора са проектирани за безшумна работа.
- Вградени автоматични жалюзи предотвратяващи

навлизането на въздух обратно в помещението.

- Клас на защита IP 24.

Двигател:

- Надежден и енергийно ефективен .
- Проектиран за продължителна работа без допълнителна поддръжка.
- С включена защита от прегряване
- Ревърсивен двигател позволяващ извеждаща и нагнетателна вентилация, само при серия VVR.

Управление:

– Ръчен режим:

1. Вентилатора се управлява от ключа за осветление (не е включен в комплекта)
2. Управлението на скоростта е възможно през тиристорен блок за управление на скоростта (виж

Системи за контрол на вентилатори).

– Автоматичен режим:

Чрез блок за управление на вентилатори BU-1-60 (виж Системи за контрол на вентилатори). Продава се отделно от вентилатора.

Монтаж:

Вентилатора се монтира в отвор на прозорец.



Вентилатора е изключен жалюзите са затворени



Вентилатора е включен жалюзите са отворени

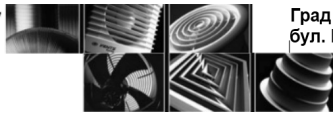
Акcesoари:



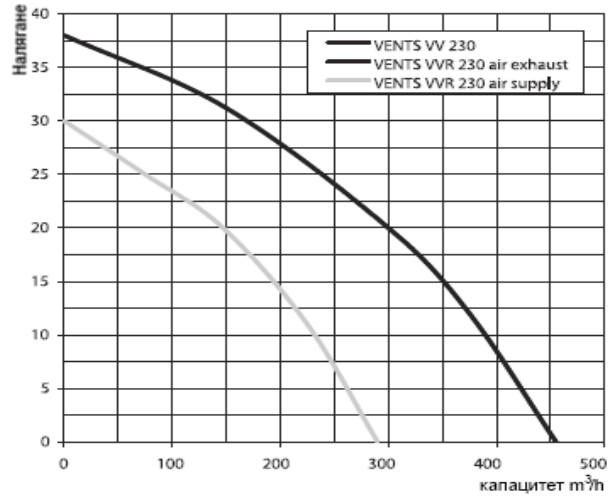
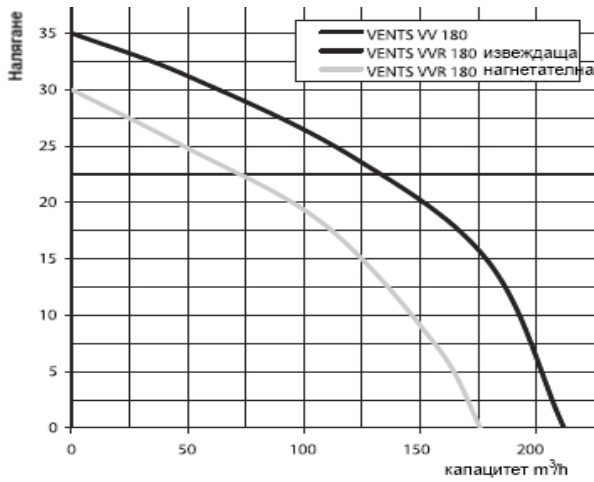
Регулятор на обороти RS-1-300



Блок за управление VENTS
серия BU 1-60



Аеро-динамични характеристики:

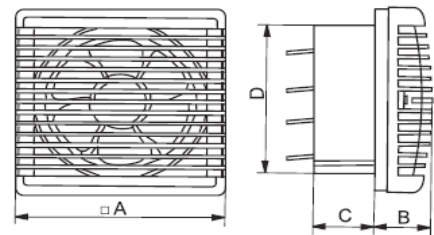


Техническа информация

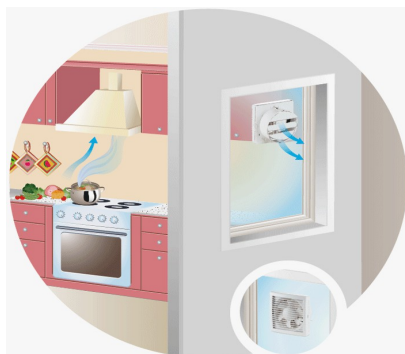
Модел		Напрежение V	Мощност W	Ток А	Обороти rpm	Капацитет м³/ч	Ниво на шум dbA	Тегло кг
VENTS VV 180	Извеждащ	220-240	25	0,1	1400	212	31	1,6
VENTS VVR 180	Извеждащ	220-240	25	0,1	1400	212	31	1,6
	Нагнетателен					176	31	
VENTS VV 230	Извеждащ	220-240	30	0,13	1300	455	32	2,2
VENTS VVR 230	Извеждащ	220-240	30	0,13	1300	455	32	2,2
	Нагнетателен					290	32	

Размери:

Модел	Размер в мм			
	A	B	C	D
VENTS VV 180	230	65	87	177
VENTS VVR 180	230	65	87	177
VENTS VV 230	295	74	85	237
VENTS VVR 230	295	74	85	237



Примерен монтаж и сертификати:



Вентилаторите отговарят на стандартите за безопасност и електромагнитните стандарти.

