

VENTS Silenta-M



Безшумен и енергоспестяващ аксиален вентилатор за смукателна вентилация с капацитет до 242 м³/ч.

Приложение:

- Постоянна или периодична смукателна вентилация на баня, душ кабинни, кухни и други пространства за комунални услуги.
- Вентилация на помещения с ограничение на нивото на шум.
- Монтаж във вентилационна шахта или въздуховоди със съответния диаметър.
- Съвместим с въздуховоди с диаметър 100, 125* и 150*мм.

*възможно е да не са достъпни за поръчка

Дизайн:

- Модерен дизайн и естетичен вид.
- Корпус и перка от висококачествена ABS пластмаса, устойчива на UV лъчи.
- Дизайна на перката осигурява висока ефективност на вентилатора и дълъг живот.
- Мотора и вентилатора са проектирани за безшумна работа.
- Мрежа против насекоми.
- Клас на защита IP 34.

Мотор:

- Надежден двигател с ниска консумация на енергия 5,5W (за Ø100).
- Проектиран за продължителна работа без поддръжка.
- С защита от прегреване

Модификации и опции*:

*възможно е да не са достъпни за поръчка



Silenta-M K вентилатор в комплект с възвратна клапа, предотвратяваща обратното навлизане на въздуха.



Silenta-M L вентилатор с двигател на лагери за по дълъг живот на вентилатора (до 40 000ч.).



Silenta-M T вентилатор с вграден регулируем таймер. Осигурява работа на вентилатора (от 2 до 30 минути) след изключването от външния ключ.



Silenta-M TH вентилатор с таймер и сензор за влага. Сензора за влага е с работен диапазон от 60 до 90%.



Silenta-M V вентилатор с ключ тип „въже“



Silenta-MVT вентилатор с ключ тип „въже“ и таймер.



Silenta-MVT вентилатор с ключ тип „въже“, таймер, и сензор за влага.



Silenta-M TP

вентилатор с таймер и сензор за движение. Сензора за движение се задейства при засичане на движение в помещението. Сензора засича движение от 1 до 4 метра и ъгъл до 100°.

Управление:

Ръчно:

- Вентилатора се контролира от ключа за осветление (не е включен в комплекта)
- Вентилаторите с вграден ключ тип „въже“ V се контролират от него. Не са предназначени за монтаж на таван.
- Контрол на скоростта е възможен през тиристорен контролер (виж електрически аксесоари). Няколко вентилатора могат да работят на един контролер.

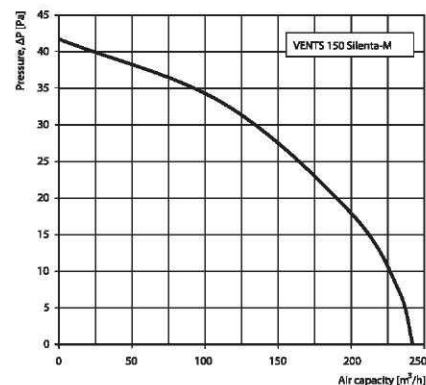
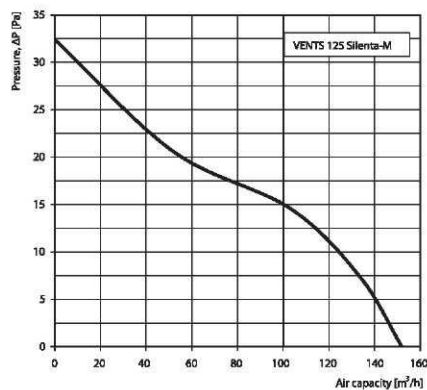
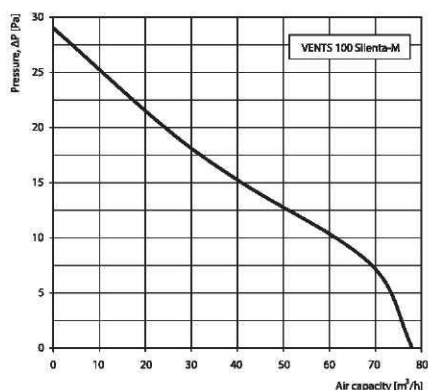
Автоматично:

- Чрез блока за управление **BU-1-60** (виж електрически аксесоари). Блока за управление се поръчва отделно от вентилатора.
- От таймера **T** (вграден във вентилатора от 2 до 30 минути след изключването от външния ключ.)
- От сензора за влажност и таймера **TH** (Ако влажността в помещението се повиши над стойността посочена от потребителя (в работен диапазон от 60 до 90%) вентилатора се включва автоматично. Вентилатора продължава работа до спадане на влажността под зададената от потребителя, след това продължава работа до времето зададено от таймера.
- От сензора за движение **TP** при засичане на движение от сензора вентилатора се включва автоматично и продължава работа до времето зададено от таймера. Сензора засича движение от 1 до 4 метра и ъгъл до 100°.

Монтаж:

- Вентилатора може да се монтира директно в вентилационна шахта.
- Гъвките въздуховоди са препоръчителни при отдалечен от вентилационната шахта монтаж. Вентилатора се свързва с въздуховода чрез скоби.
- Към стена вентилатора може да се монтира с самонарезни винтове.
- Подходящ за монтаж на таван.

Аеродинамични характеристики

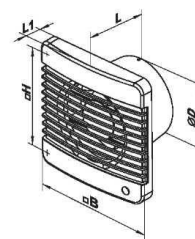


Технически данни:

Модел	Напрежение [V] на 50 Hz	Консумация [W]	Ток [A]	Въздушен капацитет [m³/h]	Ниво на шум от 3 m [dB(A)]	Тегло [kg]
VENTS 100 Silenta-M	230	5.5	0,035	78	26	0,48
VENTS 125 Silenta-M	230	9.1	0,059	152	31	0,63
VENTS 150 Silenta-M	230	20	0,14	242	33	0,82

Габаритни размери:

Модел	Размер в [mm]				
	Ø D	B	H	L	L1
VENTS 100 Silenta-M	100	159	135	89	23
VENTS 125 Silenta-M	125	180	150	94	25
VENTS 150 Silenta-M	150	206	182	106	26



Примерен монтаж:



Сертификати:



Вентилаторите отговарят на стандартите за безопасност и електромагнитна съвместимост.

МОБИ ООД гр.Варна
бул.Република, Скл. база "НЕГО"
тел: 052/ 95 30 95
факс: 052/ 502 225
email: office@moby-bg.com



www.moby-bg.com