

Заводские цены
Высшее качество



Бытовые aspirаторы серии MM

Предназначены для продолжительной или прерывистой вентиляции маленьких или средних бытовых, санитарных или торговых помещений.

Они могут быть смонтированы на стене, на потолке, на подвесном потолке или на внутренней стене. Они могут выполнять роль теплообменников между соседними помещениями.

Есть модели, предназначенные для прямого выброса в атмосферу загрязненного воздуха или для подачи свежего воздуха.

Производятся следующие модификации aspirаторов: MM 100/50, MM 100/105 и MM 120, MM 150.

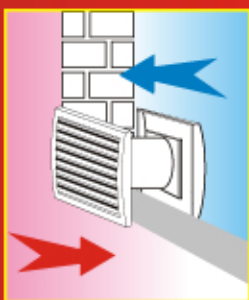
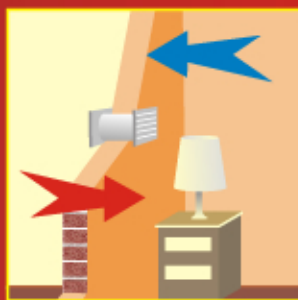
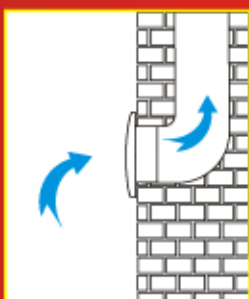
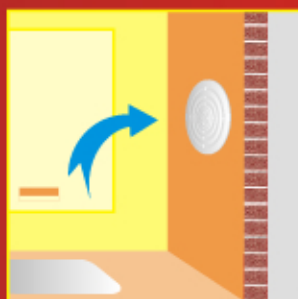
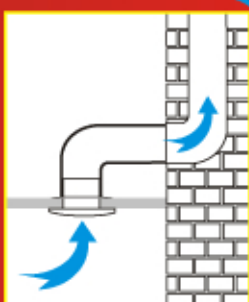
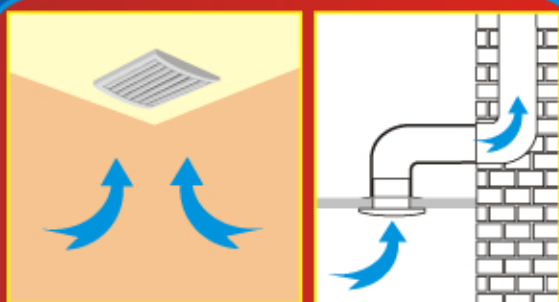
Предлагаются 8 моделей aspirаторов серии MM с и без автоматически закрывающейся заслонкой.

Aspirаторы оборудованы бесшумным электрическим мотором с двойно-капсулованными шариковыми подшипниками, гарантирующими 30 000 часов безотказной работы в горизонтальном и вертикальном положении.

Корпус, крыльчатка и заслонка изготовлены из высококачественной пластмассы.

Корпус электромотора изготовлен из алюминиевого сплава или из термостойкого материала, гарантирующего хорошее охлаждение и повышенную противопожарную безопасность.

Степень защиты IP 32 позволяют вентилятору работать при высоком уровне влажности и в агрессивной среде.



Aspirаторы могут монтироваться на стене, на потолке, на подвесном потолке или на внутренней стене. Они могут выполнять роль теплообменников между соседними помещениями

НОВОЕ



Заслонка направляет воздушный поток и уменьшает уровень шума при работе вентилятора



Заслонка типа „Бабочка“ препятствует проникновению холодного воздуха и насекомых в то время, когда aspirатор не работает.



Шайба, позволяющая быстро и легко смонтировать aspirатор на подвесном потолке.



Двойно-капсулованные шариковые подшипники, гарантирующие 30 000 часов безотказной работы.

Технические данные

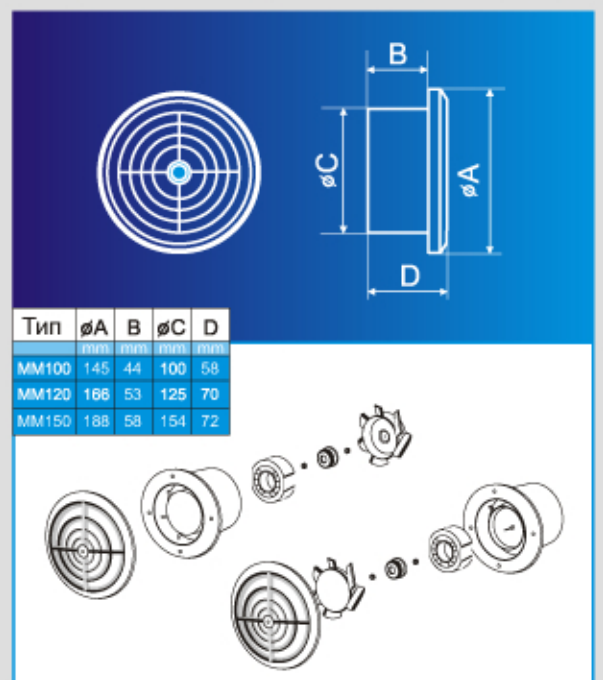
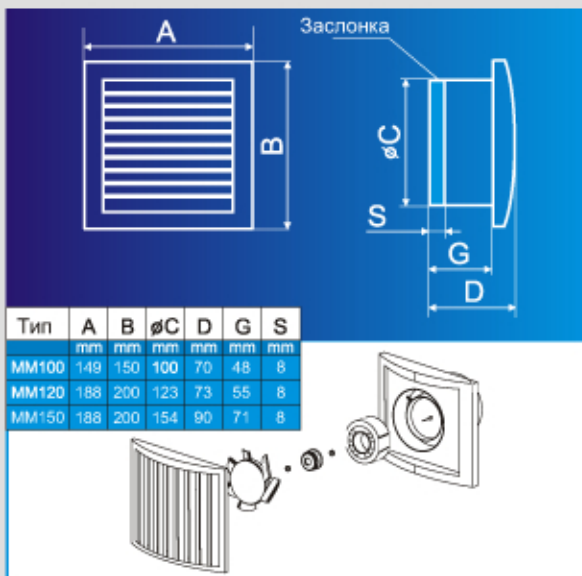
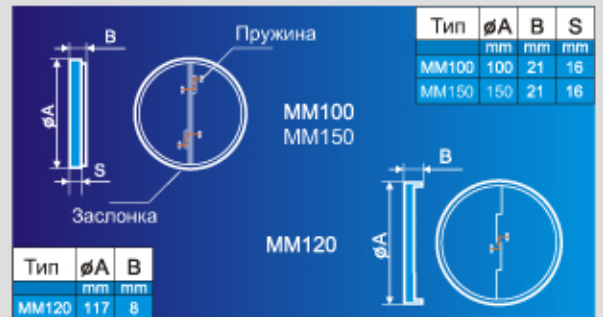
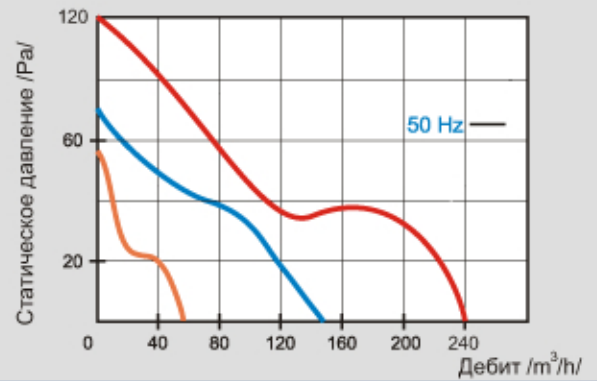
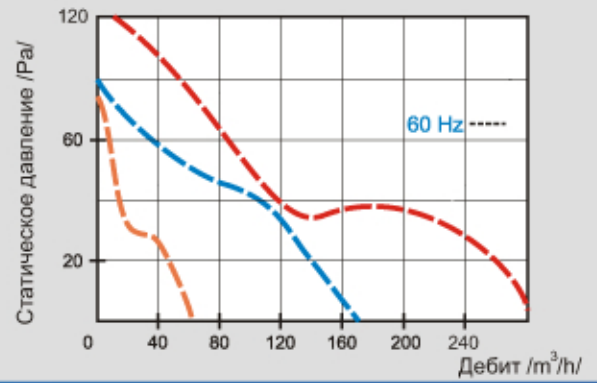
	Hz / V	min ⁻¹	m ³ / h	Pa	W	A	Kg	IP
MM - 100/50	50 / 220	2500	50	55	16	0,095	0,3	32
MM - 100/50	50 / 380	2500	50	55	15	0,055	0,3	32
MM - 100/50	50 / 115	2500	50	55	15	0,182	0,3	32
MM - 100/50	60 / 220	3000	56	71	14	0,085	0,3	32

	Hz / V	min ⁻¹	m ³ / h	Pa	W	A	Kg	IP
MM - 100/105	50 / 220	2750	105	62	16	0,110	0,45	32
MM - 100/105	50 / 380	2750	105	62	16	0,063	0,45	32
MM - 100/105	50 / 115	2750	105	62	16	0,210	0,45	32
MM - 100/105	60 / 220	3300	120	80	15	0,200	0,45	32

	Hz / V	min ⁻¹	m ³ / h	Pa	W	A	Kg	IP
MM - 120	50 / 220	2650	150	75	18	0,125	0,6	32
MM - 120	50 / 380	2650	150	75	18	0,073	0,6	32
MM - 120	50 / 115	2650	150	75	18	0,255	0,6	32
MM - 120	60 / 220	3200	170	95	17	0,115	0,6	32

	Hz / V	min ⁻¹	m ³ / h	Pa	W	A	Kg	IP
MM - 150	50 / 220	2650	240	110	46	0,385	1,2	32
MM - 150	50 / 380	2650	240	110	46	0,224	1,2	32
MM - 150	50 / 115	2650	240	110	45	0,721	1,2	32
MM - 150	60 / 220	3200	290	130	40	0,385	1,2	32

Все вентиляторы могут быть произведены и для работы с использованием тока с частотой 60 Hz, при этом остальные характеристики существенно не изменятся.



www.ventech.ru

Офис: 117218, г. Москва, ул. Б. Черёмушкинская, дом 32, корпус 2. Телефоны: (495) 974-72-53, 125-56-63; Факс: (499) 124-99-02

Склад: М.О., г. Подольск, ул. Б. Серпуховская, д. 57.

Тел/факс: (495) 500-01-38