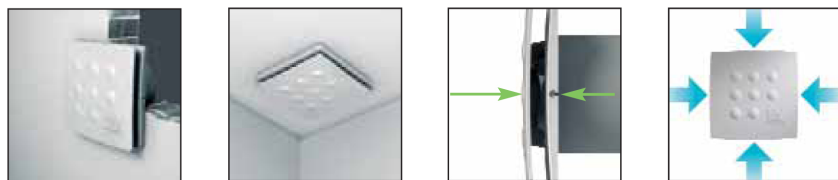


ВЕНТИЛЯТОРЫ PUNTO FOUR

Осевые вентиляторы серии PUNTO FOUR предназначены для удаления воздуха напрямую через стену/окно или через воздуховоды длиной до 4 м. Элегантный дизайн и удачная конструкция позволяют выигрышно вписать данные вентиляторы в любой интерьер. Все модели серии укомплектованы обратным клапаном, который предотвращает проникновение холодного воздуха и внешних запахов при отключенном вентиляторе. Вентиляторы PUNTO FOUR с успехом могут применяться практически в любых помещениях, жилых или офисных, включая помещения с повышенной влажностью воздуха.



Модель	Код	Мощность,Вт	Ток,А	Расход, м³/ч	Давление,Па	Лр, дБа 3м
MFO 100/4	11145	15	0,09	85	29	33,1
MFO 100/4 T	11146	15	0,09	85	29	33,1
MFO 120/5	11147	20	0,12	175	49	39,1
MFO 120/5 T	11148	20	0,12	175	49	39,1

Для всех моделей электропитание АС 220 В 50 Гц, рабочая температура до 50 °С.

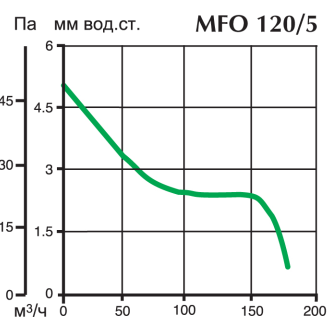
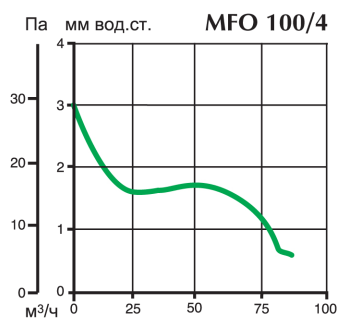
Все модели вентиляторов имеют степень защиты IPX4 (защита от прямого обрызгивания), что позволяет использовать их во влажных помещениях.

STANDARD

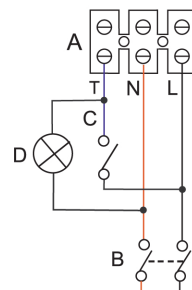
Базовые модели.

TIMER

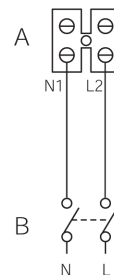
Модели с таймером «Т». Все модели данного ряда оснащены таймером с регулируемой задержкой выключения от 3 до 20 мин.



С таймером

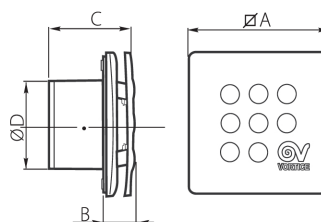


Без таймера



Модель	∅A	B	C	∅D	Масса, кг
MFO 100/4	158	37,0	97	98,4	0,52
MFO 120/5	178	42,3	114	118,9	0,70

Все размеры указаны в мм.

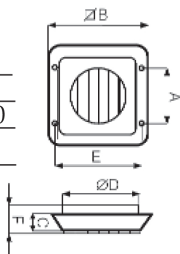


АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВЫТЯЖНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ

Наружная нерегулируемая решетка

Код	A	∅B	C	∅D	E	F
22010 GFI	100	150	24	97	133	60
22020 GFI	110	197	30	155	180	-

Все размеры указаны в мм.



Комплект для установки на стекле

Код	A	∅B	C	∅ отверстие	макс. толщ.
F100/4"	158	69	22	123 ÷ 128	20
F120/5"	179	80	33	143 ÷ 148	20
F150/6"	213	87	40	178 : 183	20

Все размеры указаны в мм.

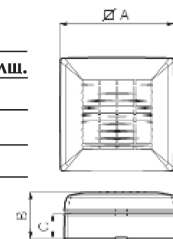


ТАБЛИЦА ПРИМЕНИМОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Модель вентилятора	Аксессуары	Регул. скорости вращения вентиляторов		Нерегул. наружная решетка		Комплект для установки на потолке			Комплект для установки на потолке для вент. Punto			Комплект для установки на стекле			
		C 1.5*	C 2.5*	SCNR 5*	22010	22020	22162	22163	22164	22154	22155	22156	22131	22132	22133
		MFO 100/4		•	•	•	•		•						
MFO 100/4 T					•		•								
MFO 120/5		•	•	•		•		•							
MFO 120/5 T						•		•							
MF 100/4	MF 100/4 LL	•	•	•	•		•								
MF 100/4 T	MF 100/4 T LL				•		•								
MF 100/4 T HCS					•		•								
MF 120/5	MF 120/5 LL	•	•	•		•		•							
MF 120/5 T	MF 120/5 T LL					•		•							
MF 120/5 T HCS						•		•							
MF 150/6	MF 150/6 LL	•	•	•		•									
MF 150/6 T	MF 150/6 T LL					•		•							
MF 150/6 T HCS						•		•							
M 100/4	M 100/4 LL	•	•	•	•					•			•		
M 100/4 T	M 100/4 T LL				•					•			•		
M 100/4 A	M 100/4 A LL				•					•			•		
M 100/4 AT	M 100/4 AT LL				•					•			•		
M 100/4 T HCS	M 100/4 T HCS LL				•					•			•		
M 100/4 AT HCS LL					•					•			•		
M 120/5	M 120/5 LL	•	•	•		•					•			•	
M 120/5 T	M 120/5 T LL					•					•			•	
M 120/5 A	M 120/5 A LL					•					•			•	
M 120/5 AT	M 120/5 AT LL					•					•			•	
M 120/5 T HCS	M 120/5 T HCS LL					•					•			•	
M 120/5 AT HCS LL						•					•			•	
M 150/6	M 150/6 LL	•	•	•			•					•		•	
M 150/6 T	M 150/6 T LL						•					•		•	
M 150/6 A	M 150/6 A LL						•					•		•	
M 150/6 AT	M 150/6 AT LL						•					•		•	
M 150/6 T HCS	M 150/6 T HCS LL						•					•		•	
M 150/6 AT HCS LL							•					•		•	
MG 100/4 LL		•	•	•											
MG 100/4 LL T															
MG 120/5	MG 120/5 LL	•	•	•											
MG 120/5 LL T															
MG 150/6	MG 150/6 LL	•	•	•											
MG 150/6 LL T															

*Подробное описание регуляторов скорости находится на странице 67.