



Вентиляторы серии EDM S&P Испания

Осевые вентиляторы производительностью от 80 до 200м³/ч, с присоединительными патрубками диаметром 100мм (EDM-800 и EDM-100) и 120мм (EDM-200). Вентиляторы изготовлены из литого пластика и комплектуются однофазными электродвигателями (230В - 50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Модели "Z" оснащаются шариковыми подшипниками, не требующими обслуживания. Все вентиляторы имеют II класс герметичности, класс защиты IP 44 и могут работать при температуре воздуха до +40°C.

S - Базовая модель.

C - Модель оснащена обратным клапаном.

Z - Модель с шариковыми подшипниками, не требующими обслуживания.

T - Модель оснащена таймером с фиксированным временем срабатывания (8мин.).

R - Модель оснащена регулируемым таймером, который позволяет вентилятору работать некоторое время после выключения.

H - Модель оснащена гигростатом.

E - Модель оснащена фотозащитой, которая включает вентилятор при наличии света в помещении.

M - Модель оснащена шнуровым выключателем.

V - Модель поставляется с комплектом принадлежностей для оконного монтажа.

L - Модель разработана для установки в прямоугольных отверстиях, вместо обычной вентиляционной решетки.

Технические характеристики:

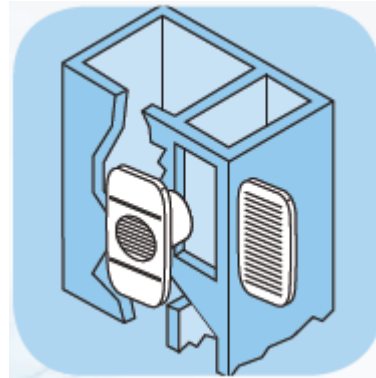
Модель	Частота вращения, об/мин	Макс. потр. мощность, Вт	Напряжение, В	Макс. расход воздуха, м ³ /час	Уровень, звук. давл., дБ(А)	Вес, кг	Класс изоляции
EDM-80 N	2350	9	230	80	33	0,40	IP 44
EDM-80 L	2300	13	230	80	33	0,40	IP 44
EDM-100	2450	13	230	95	40	0,48	IP 44
EDM-100S 12V	2100	7	12	85	37	0,48	IP 57
EDM-100C 12V	2100	11	12	85	37	0,48	IP 57
EDM-200	2500	25	230	180	42	0,90	IP 44



EDM-80



Осевые вытяжные вентиляторы с производительностью до $80\text{ м}^3/\text{ч}$ и присоединительным диаметром 100мм. Вентиляторы изготовлены из литого пластика, укомплектованы однофазными электродвигателями (230В - 50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Все вентиляторы имеют II класс герметичности, класс защиты IP 44 и предназначены для работы при температуре воздуха до $+40^\circ\text{C}$.

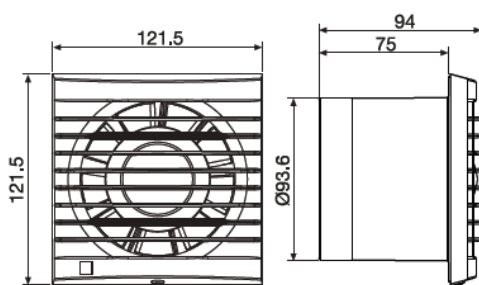


EDM-80L - Установка в прямоугольных отверстиях, вместо обычной вентиляционной решетки.

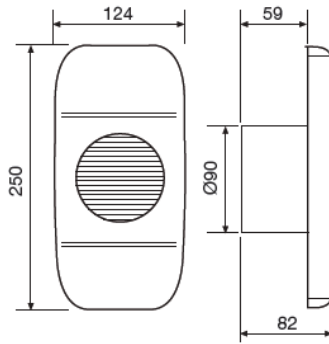
Модели EDM-80:

	NZ	NTZ	LZ	LRZ
Стандартная установка	•	•		
Нерегулируемый таймер		•		
Регулируемый таймер				•
Установка вместо вентиляционной решетки			•	•
Шариковые подшипники	•	•	•	•

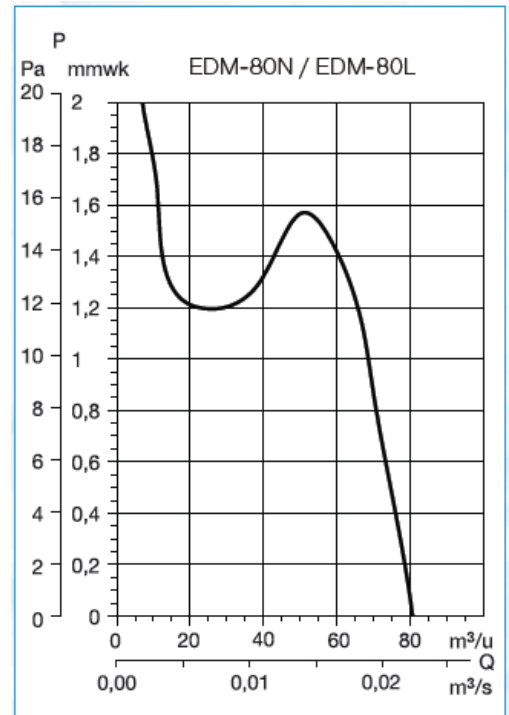
Размеры (мм):



EDM-80 N



EDM-80 L



EDM-100



Осевые вытяжные вентиляторы с производительностью до $100\text{ м}^3/\text{ч}$ и присоединительным диаметром 100мм. Вентиляторы изготовлены из литого пластика, укомплектованы световыми индикаторами (За исключением базовой модели "S") и однофазными электродвигателями (230В - 50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Все вентиляторы имеют II (Версии 12V: IP 57, класс герметичности III) класс герметичности, класс защиты IP 44 (Версия Н: IP 40) и могут работать при температуре воздуха до $+40^\circ\text{C}$.



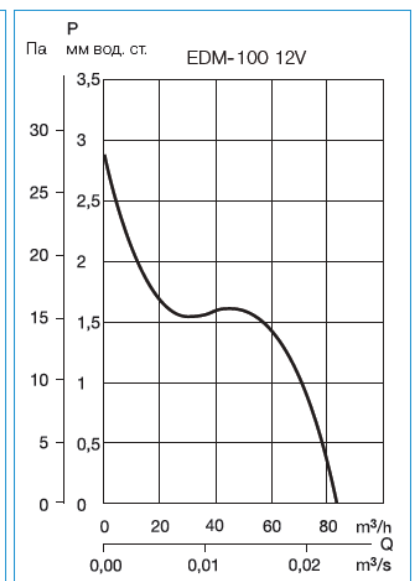
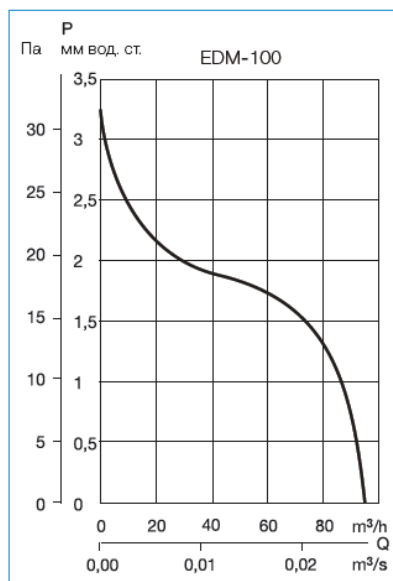
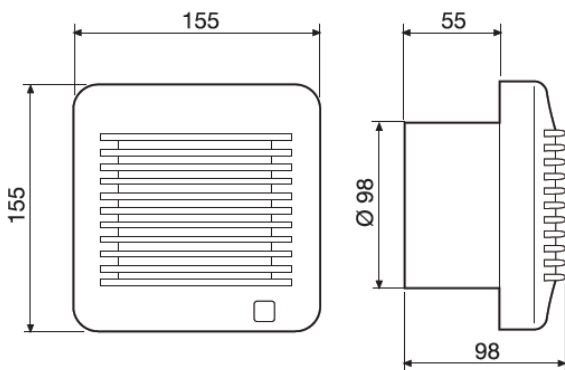
Вентилятор EDM-100 12V разработан специально для душевых и ванных комнат. Напряжение питания вентилятора 12В, класс защиты IP 57, класс герметичности III. EDM-100 12V должен быть подключен к сети электропитания через понижающий трансформатор СТ-12/14. Трансформатор должен быть установлен вне помещения с повышенной влажностью. Класс защиты трансформатора IP 21, класс герметичности II, оснащен предохранителем. Трансформатор СТ-12/14 R оснащен регулируемым таймером (от 1 до 30мин.).

Модели EDM-80:

	S	T	R	H	C	CT	CR	EC	CH	M	VM	VMH	12V S	12V C
Световой индикатор		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Нерегулируемый таймер (8мин.)		•				•								
Регулируемый таймер (1-30мин.)			•				•	•	•			•	*	*
Обратный клапан					•	•	•	•	•	•	•	•		•
Фотоэлемент								•						
Регулируемый гигростат				•					•			•		
Шнуровой выключатель				•					•	•	•	•		
Оконная установка											•	•		
Внешний обратный клапан											•	•		
Напряжение питания 12В													•	•

*Дополнительно необходимо использовать трансформатор СТ-12/14R.

Размеры (мм):



EDM-200



Осевые вытяжные вентиляторы с производительностью до $180\text{ м}^3/\text{ч}$ и присоединительным диаметром 120мм. Вентиляторы изготовлены из литого пластика, укомплектованы световыми индикаторами и однофазными электродвигателями (230В - 50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Все вентиляторы имеют II класс герметичности, класс защиты IP 44 (Версия Н: IP 40) и могут работать при температуре воздуха до $+40^\circ\text{C}$.

Модели EDM-200:

	S	T	H	C	CT	CR	CH
Световой индикатор		•	•	•	•	•	•
Нерегулируемый таймер		•			•		
Регулируемый таймер						•	•
Обратный клапан				•	•	•	•
Регулируемый гигростат			•				•
Шариковые подшипники			•				•

Размеры (мм):

