

# Chimney fan Вентилятор каминный

Series VENTS KAM 78 Серия ВЕНТС КАМ





## VENTS KAM Series

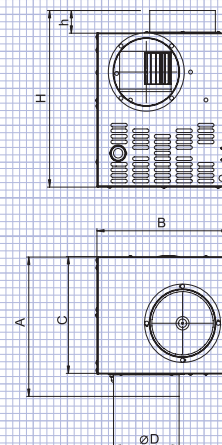
## Серия ВЕНТС КАМ

- for extraction of hot air from chimney
- operation at high temperature
- for better air circulation
- supplied with temperature control

- для отвода горячего воздуха из каминов
- эксплуатация при высокой температуре
- для лучшей циркуляции тепла по помещению
- оборудован терморегулятором

- optional supply of filter and in-built by-pass FBYPASS \*\*\*

- дополнительное фильтрующее устройство со встроенной системой by-pass FBYPASS \*\*\*



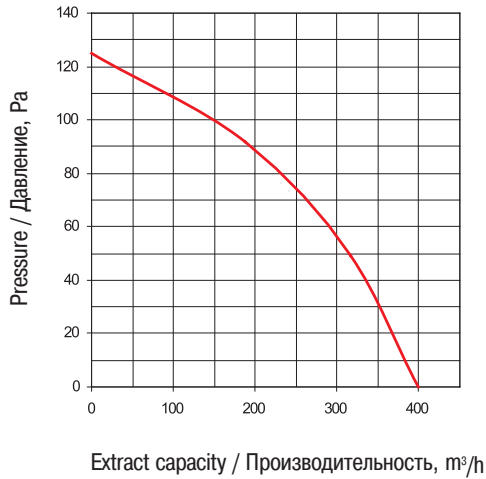
## Specifications

## Технические характеристики

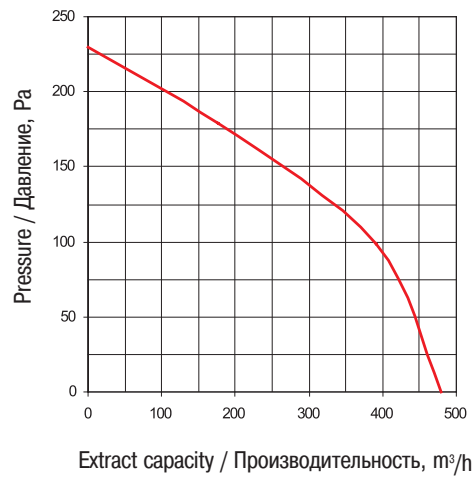
Type	Air capacity, m <sup>3</sup> /h	Pressure, Pa	Sound level, 3m dbA	r.p.m.	Power, W	Consumption current, A	Voltage, V	Frequency Hz	Temperature range °C	Thermostat adjustment range °C	Protection class
Тип	Производительность, м <sup>3</sup> /ч	Давление, Па	Уровень шума, 3м дБА	Скорость вращения, мин <sup>-1</sup>	Мощность, Вт	Потребляемый ток, А	Напряжение питания, В	Частота, Гц	Темп. диапазон работы, °C	Диапазон регулировки термостата, °C	Класс защиты
KAM 125 KAM 125	400	125	42	1300	108	0,81	230	50	+20 + 150	0 - 90	IP X2
KAM 140 KAM 140	480	230	42	1290	110	0,82	230	50	+20 + 150	0 - 90	IP X2
KAM 150 KAM 150	520	238	42	1280	115	0,84	230	50	+20 + 150	0 - 90	IP X2
KAM 160 KAM 160	540	240	42	1270	116	0,86	230	50	+20 + 150	0 - 90	IP X2

Type Тип	A	B	C	ØD	H	h	Weight, kg Вес, кг
KAM 125 KAM 125	250	245	210	125	275	40	4,5
KAM 140 KAM 140	300	285	250	140	340	40	5,7
KAM 150 KAM 150	300	285	250	150	340	40	5,7
KAM 160 KAM 160	300	285	250	160	340	40	5,7

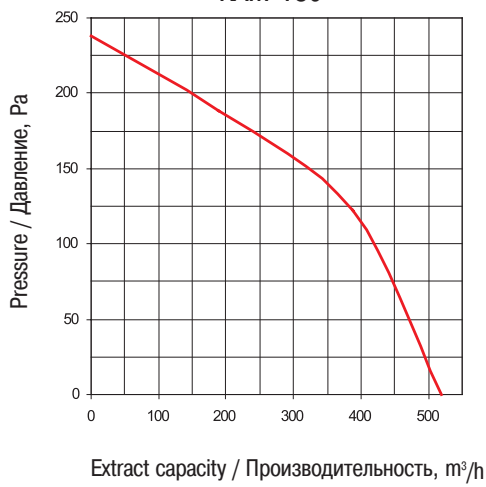
КАМ 125



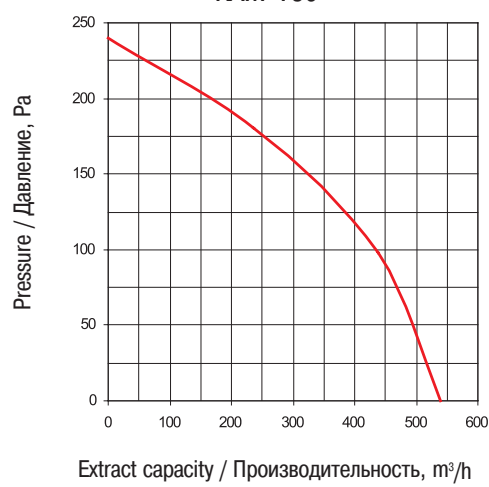
КАМ 140



КАМ 150

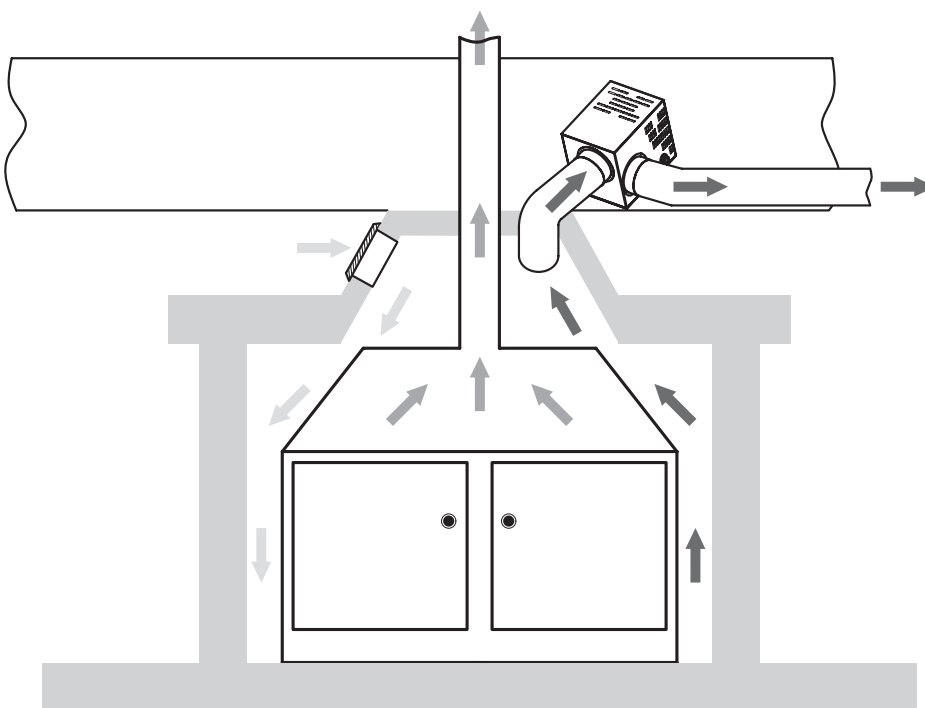


КАМ 160



Mounting layout

Пример монтажа



Fresh air in  
your house!

Свежий воздух  
в Вашем доме!