

**OPAKOWANIE  
ZBIORCZE**  
 BULK PACK  
 UPAKOWKA

 KOM III 400  
 KOM III 600  
 KOM III 800

1

**OPAKOWANIE  
INDYWIDUALNE**  
 INDIVIDUAL  
 PACKAGING  
 КОРБОККА

 KOM III 400  
 470x340x340  
 KOM III 600  
 560x430x380  
 KOM III 800  
 560x430x380  
 A/B/C

**PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ /**

Typ Type Тип	Jednostka Unit Единица	KOM III 400 by-pass	KOM III 600 by-pass	KOM III 800 by-pass
<b>Wydatek powietrza</b> Air flow Расход воздуха	[m <sup>3</sup> /h]	355	550	750
<b>Ciśnienie statyczne</b> Static pressure Статическое давление	[Pa]	100	210	260
<b>Ciśnienie statyczne</b> Static pressure Статическое давление	[mm H <sub>2</sub> O]	11.21	22.22	22.43
<b>Ciśnienie akustyczne</b> Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	53	53	56
<b>Napięcie zasilania</b> Power supply voltage Напряжение/частота	[V/Hz]	230/50	230/50	230/50
<b>Obroty silnika</b> Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	1220	1220	1150
<b>Moc</b> Power Мощность	[W]	80	80	130
<b>Pobór prądu</b> Current consumption Потребление тока	[A]	0.35	0.35	0.55
<b>Max. temp. pracy</b> Max. Working Temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	-20+150	-20+150	-20+150
<b>Waga</b> Weight Вес	[kg]	8.19	11.53	12.41
<b>Stopień ochrony</b> IP Code Степень защиты	[IP]	54	54	54
<b>Klasa izolacji</b> Insulation class Класс изоляции		I	I	I
<b>Zakres reg. termostatu</b> Thermostat regulation Диапазон регулиции термостата	[°C]	0-90	0-90	0-90

**Wersje standardowe**

Standard versions

Стандартные исполнения

012-0344 KOM III 400 by-pass

012-0117 KOM III 600 by-pass

012-1141 KOM III 800 by-pass

**Akcesoria**

Accessories

Аксессуары

012-0299 ERO-300 - regulator / regulator

/ регулятор

007-0256 RP - regulator/speed controller

/ регулятор

007-0257 RN - regulator/speed controller

/ регулятор

761-0205 RT5 1,5 - regulator/

speed controller/регулятор

012-0342 KOM F

Filtr / Air filter / Фильтр - KOM III 400

012 -0116 KOM F

Filtr / Air filter / Фильтр - KOM III 600/800

**PRZYKŁADOWY SPOSÓB MONTAŻU**

INSTALLATION METHODS

МОНТАЖ



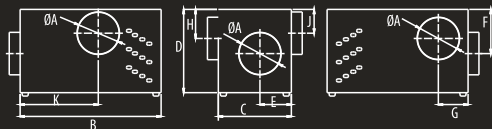
1. Przepustnica zwrotna  
Butterfly damper / Обратный клапан
2. Wentylator kominkowy  
Chimney fan / Каминный вентилятор
3. Przepustnica zwrotna  
Butterfly damper/ обратный клапан
4. Sieć dystrybucji  
Distribution network / Сеть дистрибуции
5. Trójnik  
T-piece / Тройник
6. Termofleks  
Thermoflex / Термофлекс
7. Anemostat  
Metal air diffuser / Анемостат
8. Komin spalinowy  
Chimney flue pipe / Дымовая труба

# KOM III

## BY PASS

[ 400 600 800 ]

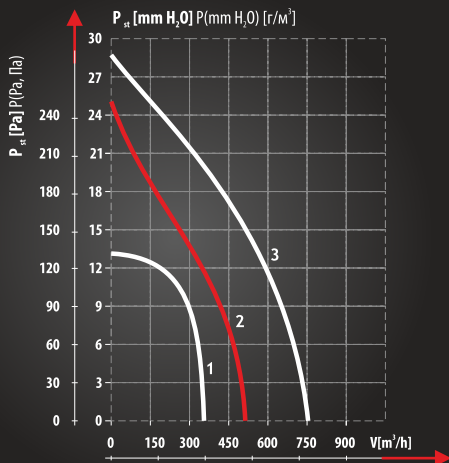
RYСУНЕК ТЕХНИЧНЫ / TECHNICAL DRAWING / ЧЕРТЕЖ



WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ

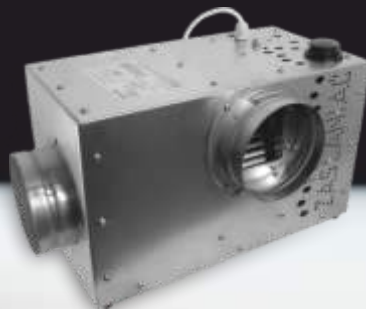
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K
KOM III 400	119	415	215	245	93	130	88	86	88	86
KOM III 600	149	470	282	333	135	205	97	115	97	115
KOM III 800	149	470	282	333	135	205	97	115	97	115

CHARAKTERYSTYKA PRZEPŁYWOWA WYDAJNOŚCI  
FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS  
ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



1 - KOM III 400  
2 - KOM III 600  
3 - KOM III 800

Wentylator kominkowy  
Chimney fan / Каминный вентилятор



DOSTĘPNE WERSJE  
AVAILABLE VERSIONS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

**S** Standard  
Standard / Стандарт

**Dostępne kolory:** - srebrny  
Available colors: - silver  
Цветовые варианты: - серебряный

**Materiał:** - stal ocynkowana  
Material: - galvanized steel  
Материал: - оцинкованная сталь

**Typ łożyska:** - łożysko kulkowe  
Type of bearing: - ball bearing  
Тип подшипника: - шариковый подшипник

Dostępne modele  
Available models  
Доступные исполнения

