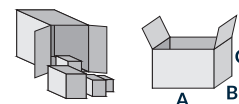


PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		
TYP Type / Тип	JEDNOSTKA Unit / Единица	POLO 6 OK
<b>Wydatek powietrza</b> Air flow Расход воздуха	[m <sup>3</sup> /h]	200
<b>Ciśnienie statyczne</b> Static pressure Статическое давление	[Pa]	50
<b>Ciśnienie statyczne</b> Static pressure Статическое давление	[mm H <sub>2</sub> O]	5.10
<b>Ciśnienie akustyczne</b> Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	47
<b>Napięcie zasilania</b> Power supply voltage Напряжение частота	[V/Hz]	230/50
<b>Obroty silnika</b> Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	2650
<b>Moc</b> Power Мощность	[W]	25
<b>Pobór prądu</b> Current consumption Потребление тока	[A]	0.14
<b>Max. temp. pracy</b> Max. Working Temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	40
<b>Waga</b> Weight Вес	[kg]	1.11
<b>Stopień ochrony</b> IP Code Степень защиты	[IP]	X4
<b>Klasa izolacji</b> Insulation class Класс изоляции		■ - Klasa II

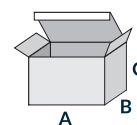
**OPAKOWANIE  
ZBIORCZE**  
BULK PACK  
УПАКОВКА



POLO 6 OK  
**10**

POLO 6 OK  
610x450x235  
A/B/C

**OPAKOWANIE  
INDYWIDUALNE**  
INDIVIDUAL  
PACKAGING  
КОРБОКА



POLO 6 OK  
220x120x230  
A/B/C

**WERSJE STANDARDOWE**  
STANDARD VERSIONS  
СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

007-0313 POLO 6 OK/WP

**PRZYKŁADOWY SPOSÓB MONTAŻU**  
INSTALLATION METHODS / ПРИМЕР МОНТАЖА



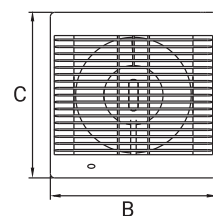
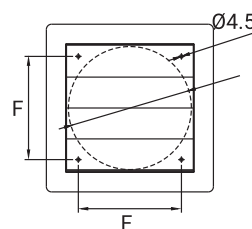
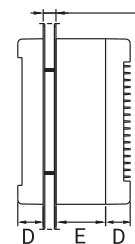
**1. Montaż okienny - wyciąg na zewnątrz budynku**  
Window installation - exhaust outside the building /  
Монтаж оконный - вытяжка наружу здания

**POLO 6 OK**

[Ø150]

**WENTYLATOR OKIENNY OSIOWY**

AXIAL-WINDOW FAN  
ОКОННЫЙ ОСЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР



**DOSTĘPNE WERSJE / VAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ**

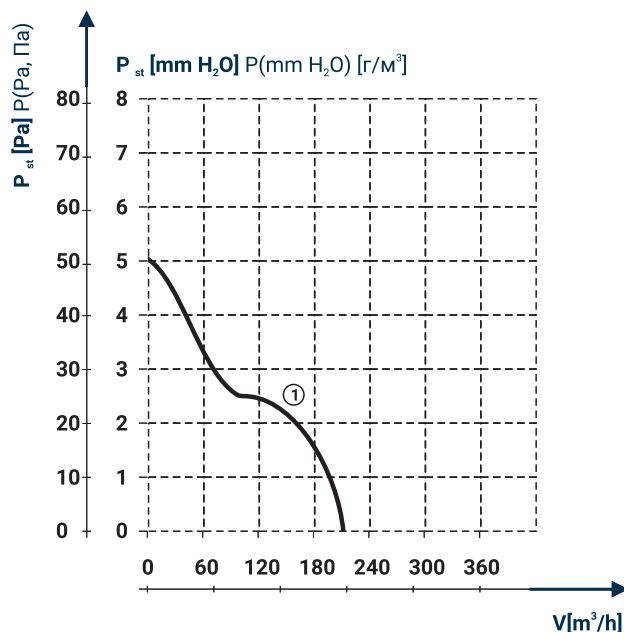
<b>KOLOR /</b> Available colors / Цветовые варианты	biały / white / белый
<b>MATERIAL /</b> Material / Материал	ABS / ABS / ABS
<b>TYP ŁOŻYSKA</b> Type of bearing / Тип подшипника	łożysko kulkowe ball bearing шариковый подшипник

**WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ**

	A	B	C	D	E	F
POLO 6 OK	154	209	208	31	62	130

**CHARAKTERYSTYKA PRZEPLYWOWA WYDAJNOŚCI**

FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS  
ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



1 - POLO 6 OK

**DOSTĘPNE MODELE**

AVAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ



**S**

**Wyłącznik pociągany i przewód zasilający**

Pull cord switch  
С шнурковым выключателем  
и электрокабелем с вилкой

Schemat połączeń / Connection scheme / Схема подключения - 161-163