

PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ				
TYP Type / Тип	JEDNOSTKA Unit / Единица	POLO 4 Ø100	POLO 5 Ø120	POLO 6 Ø150
Wydatek powietrza Air flow Расход воздуха	[m³/h]	100	150	280
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[Pa]	34	49	68
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[mm H ₂ O]	3.47	4.99	6.93
Ciśnienie akustyczne Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	40	46	47
Napięcie zasilania Power supply voltage Напряжение частота	[V/Hz]	230/50	230/50	230/50
Obroty silnika Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	2650	2650	2650
Moc Power Мощность	[W]	15	17	20
Pobór prądu Current consumption Потребление тока	[A]	0.12	0.13	0.14
Max. temp. pracy Max. Working Temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	40	40	40
Waga Weight Вес	[kg]	0.44	0.54	0.75
Stopień ochrony IP Code Степень защиты	[IP]*	X4	X4	X4
Klasa izolacji Insulation class Класс изоляции		■ - Klasa II	■ - Klasa II	■ - Klasa II

* w wersji z higrostatem IP X2 / version with humidistat IP X2 / вариант с гидростатом IP X2

PRZYKŁADOWY SPOSÓB MONTAŻU

INSTALLATION METHODS / ПРИМЕР МОНТАЖА



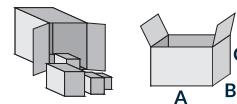
1. Montaż ścienny - Wyciąg do istniejącej wentylacji
 Wall installation - exhaust to the existing ventilation
 Настенный монтаж - вытяжка в существующую вентиляцию

2. Montaż ścienny - Wyciąg na zewnątrz budynku
 Wall installation - exhaust outside the building
 Настенный монтаж - вытяжка наружу здания

3. Montaż sufitowy - Wyciąg do istniejącej wentylacji
 Ceiling installation - exhaust to the existing ventilation /
 Монтаж потолочный - вытяжка в существующую вентиляцию (в версии с шариковым подшипником)

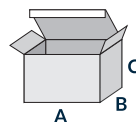
4. Montaż sufitowy - Wyciąg na zewnątrz budynku
 Ceiling installation - exhaust outside the building /
 Монтаж потолочный - вытяжка наружу здания

OPAKOWANIE ZBIORCZE BULK PACK УПАКОВКА



POLO 4 POLO 5 POLO 6	POLO 4 185x510x340 POLO 5 210x520x390 POLO 6 250x580x460 A/B/C
10	

OPAKOWANIE INDYWIDUALNE INDIVIDUAL PACKAGING КОРБОКА



POLO 4 165x100x170 POLO 5 180x100x190	POLO 6 212x114x216 A/B/C
--	--------------------------------

WERSJE STANDARDOWE

STANDARD VERSIONS СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

007-0058 POLO 4 100 WC
 007-0059 POLO 4 100 WC+WP
 007-0057 POLO 4 100 AZ+WP
 007-0284 POLO 4 100 AZ+WC
 007-0060 POLO 4 100 AZ+WC+WP
 007-0037 POLO 5 120 WC
 007-0167 POLO 5 120 WC+WP
 007-0034 POLO 5 120 AZ+WP
 007-0030 POLO 5 120 AZ+WC
 007-0033 POLO 5 120 AZ+WC+WP
 007-0242 POLO 6 150 WC
 007-0273 POLO 6 150 WC+WP
 007-0232 POLO 6 150 AZ+WP
 007-0206 POLO 6 150 AZ+WC
 007-0231 POLO 6 150 AZ+WC+WP

WERSJE NA ZAMÓWIENIE***

MODELS AVAILABLE UPON REQUEST***
 ИСПОЛНЕНИЯ ПОД ЗАКАЗ***

007-0054 POLO 4 100 S
 007-0056 POLO 4 100 WP
 007-0061 POLO 4 100 WCH
 007-0390 POLO 4 100 PIR
 007-0055 POLO 4 100 AZ
 007-0275 POLO 4 100 AZ+WCH
 007-0391 POLO 4 100 AZ+PIR
 007-0036 POLO 5 120 S
 007-0168 POLO 5 120 WP
 007-0114 POLO 5 120 WCH
 007-0482 POLO 5 120 PIR
 007-0028 POLO 5 120 AZ
 007-0032 POLO 5 120 AZ+WCH
 007-0678 POLO 5 120 AZ+PIR
 007-0241 POLO 6 150 S
 007-0293 POLO 6 150 WP
 007-0270 POLO 6 150 WCH
 007-0676 POLO 6 150 PIR
 007-0204 POLO 6 150 AZ
 007-0229 POLO 6 150 AZ+WCH
 007-0677 POLO 6 150 AZ+PIR

***Ilość towaru ustalana z producentem
 Amount of goods fixed with the producer /
 Количество товара по договору с производителем

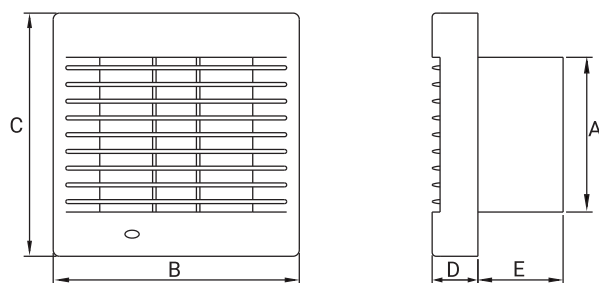


POLO 4,5,6

[Ø100 Ø120 Ø150]

WENTYLATOR OSIOWY Z OPCJONALNĄ AUTOMATYCZNA ŻALUZIĄ (AŻ)

AXIAL FAN WITH OPTIONAL AUTOMATIC SHUTTER (AŻ)
ОСЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ЖАЛЮЗИ (AŻ)



DOSTĘPNE WERSJE / VAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

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

WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ

	A	B	C	D	E
POLO 4 Ø100	99	156	154	30	55
POLO 5 Ø120	118	181	179	32	59
POLO 6 Ø150	149	209	208	32	69

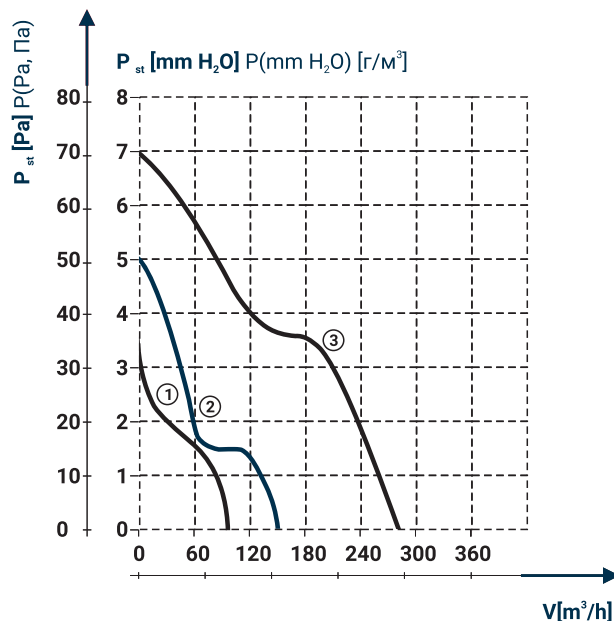
DOSTĘPNE MODELE

AVAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ



- S** Standard
Standard / Стандарт
- WP** Wyłącznik pociągany i przewód zasilający
Pull cord switch
С шнурковым выключателем
и электрокабелем с вилкой
- WC** Wyłącznik czasowy
Timer
Электронный таймер отключения
- WCH** Wyłącznik czasowy, higrostat
Timer, humidistat
Электронный таймер отключения, гидростат
- AZ** Automatyczna żaluzja
Automatic shutter / Автоматическая жалюзи
- PIR** Czujnik ruchu
Movement sensor / Датчик движения

CHARAKTERYSTYKA PRZEPLYWOWA WYDAJNOŚCI FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



1 - POLO 4 Ø100 2 - POLO 5 Ø120 3 - POLO 6 Ø150

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

Opis regulacji sterownika / Controllers's regulation description
Описание правки драйвера - 164-166