

**OPAKOWANIE  
ZBIORCZE**  
 BULK PACK  
 УПАКОВКА

**FRESH 100**  
**10**  
**FRESH 120**  
**10**

**FRESH 100**  
 520x350x165  
**FRESH 120**  
 510x400x200  
 A/B/C

**OPAKOWANIE  
INDYWIDUALNE**  
 INDIVIDUAL  
 PACKAGING  
 КОРОБКА

**FRESH 100**  
 170x100x150  
**FRESH 120**  
 195x100x180  
 A/B/C

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

Typ Type Тип	Jednostka Unit Единица	FRESH Ø100	FRESH Ø120
<b>Wydatek powietrza</b> Air flow Расход воздуха	[m <sup>3</sup> /h]	100	150
<b>Ciśnienie statyczne</b> Static pressure Статическое давление	[Pa]	34	49
<b>Ciśnienie statyczne</b> Static pressure Статическое давление	[mm H <sub>2</sub> O]	3.47	4.99
<b>Ciśnienie akustyczne</b> Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	40	46
<b>Napięcie zasilania</b> Power supply voltage Напряжение/частота	[V/Hz]	230/50	230/50
<b>Obroty silnika</b> Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	2650	2650
<b>Moc</b> Power Мощность	[W]	15	17
<b>Pobór prądu</b> Current consumption Потребление тока	[A]	0.12	0.14
<b>Max. temp. pracy</b> Max. Working temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	40	40
<b>Waga</b> Weight Вес	[kg]	0.36	0.46
<b>Stopień ochrony</b> IP Code Степень защиты	[IP]*	X4	X4
<b>Klasa izolacji</b> Insulation class Класс изоляции		☐	☐

\* w wersji z higrostatem IP X2

\* version with humidistat IP X2

\* вариант с гигростатом IP X2


**Wersje standardowe**

Standard versions

Стандартные исполнения

 007-0996 FRESH 100 S  
 007-1456 FRESH 100 WCH  
 007-1483 FRESH 120 S  
 007-1484 FRESH 120 WCH

**Wersje na zamówienie\*\*\***

Models available upon request\*\*\*

Исполнения под заказ\*\*\*

 007-1679 FRESH 100 S+L  
 007-0997 FRESH 100 WC  
 007-1680 FRESH 100 WC+L  
 007-1681 FRESH 100 WCH+L  
 007-1682 FRESH 120 S+L  
 007-1482 FRESH 120 WC  
 007-1683 FRESH 120 WC+L  
 007-1684 FRESH 120 WCH+L

**\*\*\*Ilość towaru ustalana z producentem**

Amount of goods fixed with the producer

Количество товара по договору

с производителем

\*\*\* (L - łożysko kulkowe)

(L - ball bearing)

(L - шариковый подшипник)

**PRZYKŁADOWY SPOSÓB MONTAŻU**

INSTALLATION METHODS

МОНТАЖ


**1. Montaż ścienny - Wyciąg do istniejącej wentylacji**

Wall installation - exhaust to the existing ventilation

Монтаж настенный - вытяжка в существующую вентиляцию

**2. Montaż ścienny - Wyciąg na zewnątrz budynku**

Wall installation - exhaust outside the building

Монтаж настенный - вытяжка наружу здания

**3. Montaż sufitowy - Wyciąg do istniejącej wentylacji (w wersji z łożyskiem kulkowym)**

Ceiling installation - exhaust to the existing ventilation (ball bearing version)

Монтаж потолочный - вытяжка в существующую вентиляцию

(в версии с шариковым подшипником)

**4. Montaż sufitowy - Wyciąg na zewnątrz budynku (w wersji z łożyskiem kulkowym)**

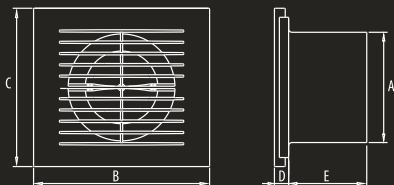
Ceiling installation - exhaust outside the building (ball bearing version)

Монтаж потолочный - вытяжка наружу здания (в версии с шариковым подшипником)

# FRESH

[ Ø100 Ø120 ]

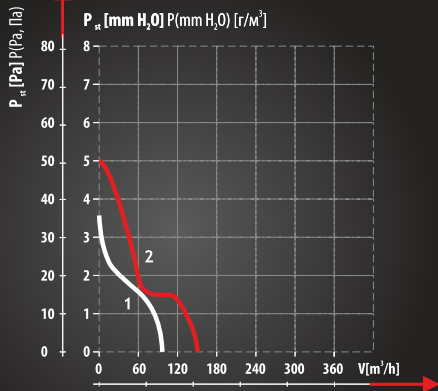
RYSUNEK TECHNICZNY / TECHNICAL DRAWING / ЧЕРТЕЖ



WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ

	A	B	C	D	E
FRESH Ø100	98	155	140	12	69
FRESH Ø120	118	188	169	13	69

CHARAKTERYSTYKA PRZEPLYWOWA WYDAJNOŚCI  
FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS  
ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



1 - FRESH Ø100  
2 - FRESH Ø120

Wentylator osiowy - wersja ekonomiczna  
Axial fan – economic version  
Вентилятор осевой - версия экономная



WENTYLATORY DOMOWE  
DOMESTIC FANS / БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

— 20-21 —

DOSTĘPNE WERSJE

AVAILABLE VERSIONS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

S

Standard

Standard / Стандарт

WC

Wyłącznik czasowy

Timer

Электронный таймер отключения

WCH

Wyłącznik czasowy, higrostat

Timer, humidistat

Электронный таймер отключения, гидростат

Dostępne kolory:

Available colors: - biały  
- white  
Цветовые варианты: - белый

Materiał:

Material: - ABS  
Материал: - ABS

Typ łożyska:

Type of bearing: - ślizgowe  
- slide bearing  
Тип подшипника: - подшипник скольжения

Schemat połączeń

Connection scheme / Схема подключения

p. 192-194

Opis regulacji sterownika

Controller's regulation description  
Описание регуляции драйвера

p. 195-197

Dostępne modele

Available models  
Доступные исполнения

