

**OPAKOWANIE
ZBIORCZE**
 BULK PACK
 УПАКОВКА

VISCONTI Ø100
10
VISCONTI Ø120
10

VISCONTI 100
 570x360x190
VISCONTI 120
 570x360x190
 A/B/C

**OPAKOWANIE
INDYWIDUALNE**
 INDIVIDUAL
 PACKAGING
 КОРОБКА

VISCONTI 100
 170x110x180
VISCONTI 120
 170x110x180
 A/B/C

PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ /

Typ Type Тип	Jednostka Unit Единица	VISCONTI Ø100	VISCONTI Ø120
Wydatek powietrza Air flow Расход воздуха	[m ³ /h]	100	150
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[Pa]	34	49
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[mm H ₂ O]	3.47	4.99
Ciśnienie akustyczne Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	40	46
Napięcie zasilania Power supply voltage Напряжение/частота	[V/Hz]	230/50	230/50
Obrotы silnika Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	2650	2650
Moc Power Мощность	[W]	15	17
Pobór prądu Current consumption Потребление тока	[A]	0.12	0.13
Max. temp. pracy Max. Working Temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	40	40
Waga Weight Вес	[kg]	0.58	0.62
Stopień ochrony IP Code Степень защиты	[IP]*	X4	X4
Klasa izolacji 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

017-9218A VISCONTI 100 S CHROME
 017-9216A VISCONTI 100 S SATIN
 017-9214A VISCONTI 100 WCH CHROME
 017-9212A VISCONTI 100 WCH SATIN
 017-9219A VISCONTI 120 S CHROME
 017-9217A VISCONTI 120 S SATIN
 017-9215A VISCONTI 120 WCH CHROME
 017-9213A VISCONTI 120 WCH SATIN

PRZYKŁADOWY SPOSOB 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

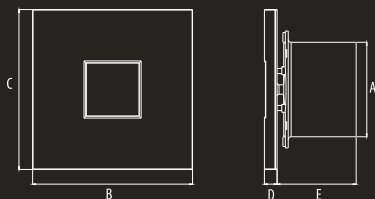
3. Montaż sufitowy - Wyciąg do istniejącej wentylacji (w wersji z łożyskiem kulkowym)
 Ceiling installation - exhaust to the existing ventilation (ball bearing version)
 Монтаж потолочный - вытяжка в существующую вентиляцию (в версии с шариковым подшипником)

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)

VISCONTI

[Ø100 Ø120]

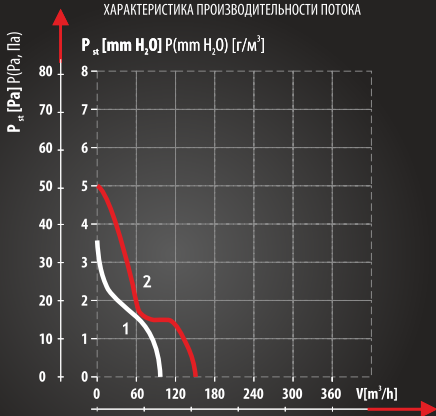
RYSUNEK TECHNICZNY / TECHNICAL DRAWING / ЧЕРТЕЖ



WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ

	A	B	C	D	E
VISCONTI Ø100	98	165	165	13	81
VISCONTI Ø120	118	168	168	13	80

CHARAKTERYSTYKA PRZEPŁYWOWA WYDAJNOŚCI
FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS
ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



1 - VISCONTI Ø100
2 - VISCONTI Ø120

Wentylator osiowy z ekskluzywną nakładką
Axial fan with exclusive front
Осевой вентилятор с эксклюзивной накладкой



DOSTĘPNE WERSJE

AVAILABLE VERSIONS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

S Standard
Standard / Стандарт

WCH Wyłącznik czasowy, higrostat
Timer, humidistat
Электронный таймер отключения, гидростат

Dostępne kolory: - satyna, chrom
Available colors: - satin, chrome
Цветовые варианты: - сатин, хром

Dostępne nakładki
Available covers / Доступные накладки

SATIN - Aluminium szczotkowane

SATIN - brushed aluminium

SATIN - Крацованный алюминий

CHROME - Stal nierdzewna

CHROME - stainless steel

CHROME - нержавеющая сталь

Materiał: - ABS
Material: - ABS
Материал: - ABS

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

Schemat połączeń p. 192-194
Connection scheme / Схема подключения

Opis regulacji sterownika p. 195-197
Controllers's regulation description
Описание регуляции драйвера

WENTYLATORY DOMOWE
DOMESTIC FANS / ВЫГОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

— 30-31 —

Dostępne modele
Available models
Доступные исполнения

