

**OPAKOWANIE
ZBIORCZE**
 BULK PACK
 УПАКОВКА

 STYL II 100
 STYL II 120

20

STYL II 150

10

 STYL II 100
 330x500x290
 STYL II 120
 340x500x380
 STYL II 150
 200x560x450
 A/B/C

**OPAKOWANIE
INDYWIDUALNE**
 INDIVIDUAL
 PACKAGING
 КОРОБКА

 STYL II 100
 160x100x140
 STYL II 120
 180x100x155
 STYL II 150
 220x110x190
 A/B/C

PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ /

Typ Type Тип	Jednostka Unit Единица	STYL II Ø100	STYL II Ø120	STYL II Ø150
Wydatek powietrza Air flow Расход воздуха	[m ³ /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]	0.34	0.45	0.59
Stopień ochrony IP Code Степень защиты	[IP]*	X4	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

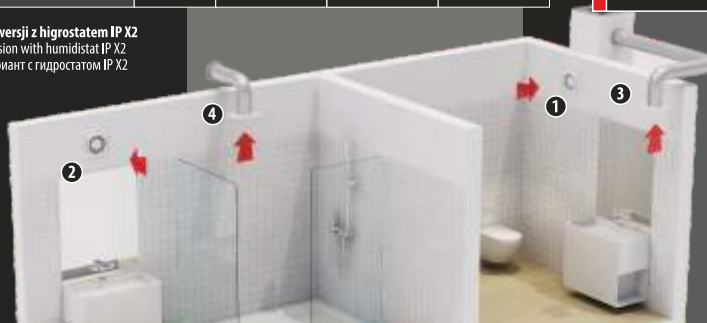
 Standard versions
 Стандартные исполнения

 007-1128 STYL II 100 S
 007-1130 STYL II 100 WCH
 007-1131 STYL II 120 S
 007-1133 STYL II 120 WCH
 007-1134 STYL II 150 S
 007-1136 STYL II 150 WCH

Wersje na zamówienie***

 Models available upon request***
 Исполнения под заказ***

 007-1129 STYL II 100 WC
 007-1132 STYL II 120 WC
 007-1135 STYL II 150 WC

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)

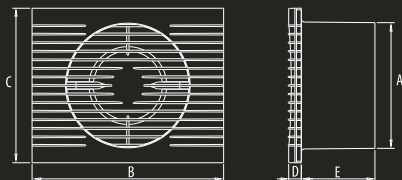
4. Montaż sufitowy - Wyciąg na zewnątrz budynku (w wersji z łożyskiem kulkowym)

 Ceiling installation - exhaust outside the building (ball bearing version)
 Монтаж потолочный - вытяжка наружу здания (в версии с шариковым подшипником)

STYL II

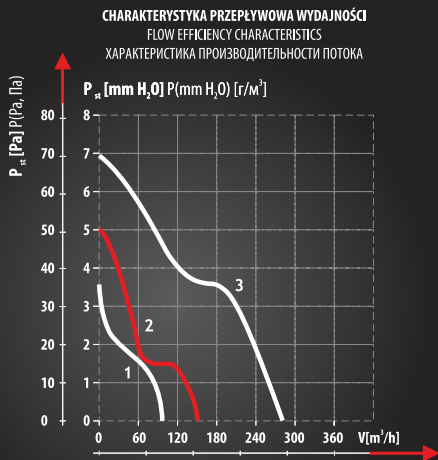
[Ø100 Ø120 Ø150]

RYSUNEK TECHNICZNY / TECHNICAL DRAWING / ЧЕРТЕЖ



WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ

	A	B	C	D	E
STYL II Ø100	98	156	125	11	69
STYL II Ø120	118	179	144	12	69
STYL II Ø150	148	216	174	13	76



1 - STYL II Ø100
2 - STYL II Ø120
3 - STYL II Ø150

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



WENTYLATORY DOMOWE
DOMESTIC FANS / БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

— 18-19 —

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

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

Typ łożyska: - łożysko ślizgowe
Type of bearing: - slide bearing
Тип подшипника: - подшипник скользя

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

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

Dostępne modele

Available models
Доступные исполнения

