

PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ			
TYP Type / Тип	JEDNOSTKA Unit / Единица	RICO Ø100	RICO 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
Obroty 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. Мак. рабочая темп.	[°C]	40	40
Waga Weight Вес	[kg]	0.32	0.45
Stopień ochrony IP Code Степень защиты	[IP]*	X4	X4
Klasa izolacji Insulation class Класс изоляции		■ - Klasa II	■ - Klasa II

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

PRZYKŁADOWY SPOSÓB MONTAŻU

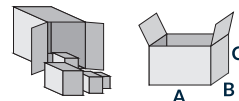
INSTALLATION METHODS / ПРИМЕР МОНТАЖА



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

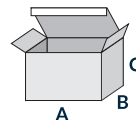
2. Montaż ścienny - Wyciąg na zewnątrz budynku
 Wall installation - exhaust outside the building
 Настенный монтаж - вытяжка наружу здания

OPAKOWANIE ZBIORCZE BULK PACK УПАКОВКА



RICO 100 20	RICO 100 A/B/C
RICO 120 20	RICO 100 470x340x370
	RICO 120 470x340x370

OPAKOWANIE INDYWIDUALNE INDIVIDUAL PACKAGING КОРОбКА



RICO 100 170x90x160	170x90x160 A/B/C
RICO 120	

WERSJE STANDARDOWE

STANDARD VERSIONS СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

007-4200 - RICO Ø100 S
 007-4201 - RICO Ø120 S
 007-4202 - RICO Ø100 WP
 007-4203 - RICO Ø100 WC
 007-4204 - RICO Ø100 WCH
 007-4205 - RICO Ø120 WP
 007-4206 - RICO Ø120 WC
 007-4207 - RICO Ø120 WCH

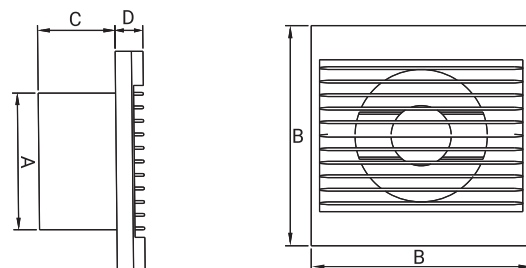


RICO

[Ø100 Ø120]

WENTYLATOR OSIOWY - WERSJA EKONOMICZNA

AXIAL FAN – ECONOMIC VERSION
ОСЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР - ЭКОНОМНАЯ ВЕРСИЯ



DOSTĘPNE WERSJE / AVAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ	
KOLOR / Available colors/ Цветовые варианты	biały / white / белый
MATERIAL / Material / Материал	ABS / ABS / ABS
TYP ŁOŻYSKA Type of bearing / Тип подшипника	ślizgowe slide bearing подшипник скользящий

WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ				
	A	B	C	D
RICO Ø100	99	158	56	20
RICO Ø120	118	158	56	20

DOSTĘPNE MODELE

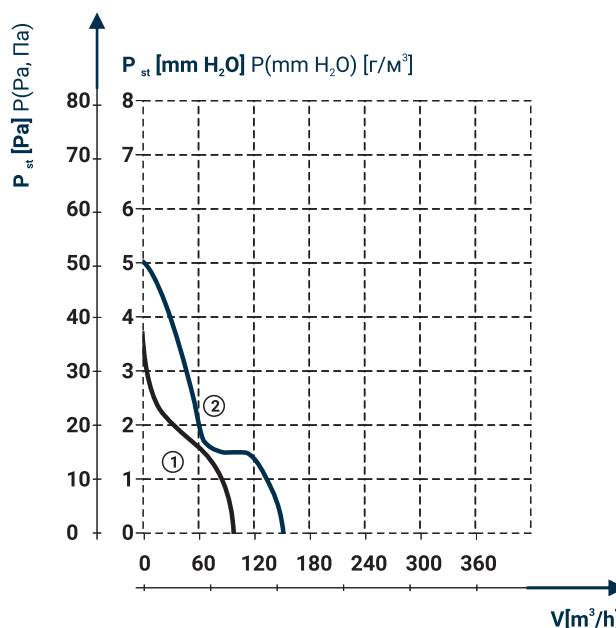
AVAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ



- 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

CHARAKTERYSTYKA PRZEPLYWOWA WYDAJNOŚCI

FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS
ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



1 - RICO Ø100 2 - RICO Ø120

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

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