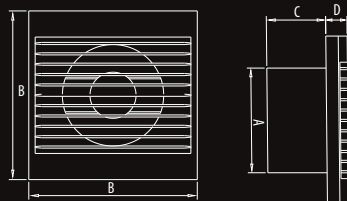


RICO

[Ø100 Ø120]

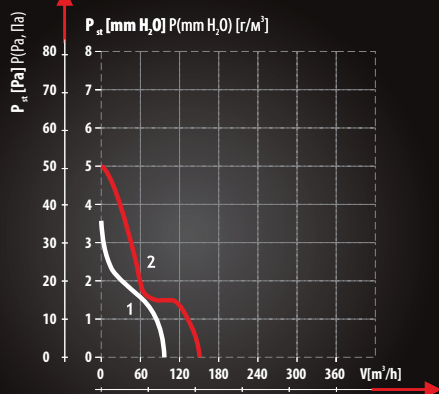
ЧЕРТЕЖ / TECHNICAL DRAWING / TECHNISCHE ZEICHNUNG



РАЗМЕР / DIMENSIONS / ABMESSUNGEN

	A	B	C	D
RICO Ø100	99	158	56	20
RICO Ø120	118	158	56	20

ХАРАКТЕРИСТИКА ЭФФЕКТИВНОСТИ
CHARACTERISTICS OF THE FLOW EFFICIENCY
DURCHFLOSSCHARAKTERISTIK DER LEISTUNGSFÄHIGKEIT



1 - RICO Ø100
2 - RICO Ø120

Осевой вентилятор - версия экономная
Axial fan - economic version
Axiallüfter - ökonomische Version



ВОЗМОЖНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ
AVAILABLE VERSIONS / ERHÄLTICHE VERSIONEN

- S** Стандарт
Standard / Standardversion
- WP** С шнурковым выключателем и электрокабелем с вилкой
Pull cord switch
Version mit Zugschalter und Versorgungskabel
- WC** Электронный таймер отключения
Timer
Nachlauf (Einstellung von 2 bis 23 Minuten)
- WCH** Регулируемый гидростат
Timer, humidistat
Nachlauf mit Feuchtesensor

Возможные цвета: - белый
Available colors: - white
Erhältliche Farben: - weiß

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

Тип подшипника: - подшипник
Type of bearing: - slide bearing
Lagertyp: - Gleitlager

Схема подключения р. 202-203
Connection scheme / Verbindungsschema

Описание регуляции датчика р. 204-207
Controllers's regulation description
Beschreibung der Regulierung der Steuereinheit

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ
DOMESTIC FANS / MANDELVÄNVENTILATORER

—14-15—

Возможные исполнения
Available models
Erhältliche versionen



**ФАСОВКА
MULTIPACK
SAMMEL-
VERPACKUNG**



RICO 100
20
RICO 120
20



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

**КОРОБКА
PREPACK
EINZEL-
VERPACKUNG**



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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ / TECHNICAL DATA / TECHNISCHE PARAMETER

Тип Type Typ	Единица Unit Maßeinheit	RICO Ø100	RICO Ø120
Расход воздуха Air flow Luftdurchsatz	[m³/h]	100	150
Статическое давление Static pressure Statischer Druck	[Pa]	34	49
Статическое давление Static pressure Statischer Druck	[mm H ₂ O]	3.47	4.99
Акустическое давление Acoustic pressure Akustischer Druck	[dB(A)]	40	46
Напряжение/частота Power supply voltage Versorgungsspannung	[V/Hz]	230/50	230/50
Обороты двигателя Motor rotation Motordrehzahl	[обр./мин.] [rpm] [UpM]	2650	2650
Мощность Power Leistungsaufnahme	[W]	15	17
Расход мощности Current consumption Stromaufnahme	[A]	0.12	0.13
Макс. рабочая темп. Max. Working Temp. Max. Arbeitstemperatur	[°C]	40	40
Вес Weight Gewicht	[kg]	0.32	0.45
Степень защиты IP Code Schutzgrad	[IP]*	X4	X4
Класс изоляции Insulation class Isolierungsklasse		☐	☐



**Стандартные исполнения
Standard versions
Standardversionen**

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

* вариант с гидростатом IP X2
* version with humidistat IP X2
* version mit Feuchtesensor IP X2



**МОНТАЖ
INSTALLATION METHODS
MONTAGEBEISPIEL**

1. Монтаж настенный - вытяжка в существующую систему вентиляции
Wall installation - exhaust to the existing ventilation
Wandmontage - Abzug in die bestehende Ventilation

2. Монтаж настенный - вытяжка снаружи здания при помощи монтажного набора
Wall installation - exhaust outside the building
Wandmontage - Abzug in den Außenbereich