



DOSPEL
Leader in ventilation

**OPAKOWANIE
ZBIORCZE**
BULK PACK
УПАКОВКА



EURO 0
1

**OPAKOWANIE
INDYWIDUALNE**
INDIVIDUAL
PACKAGING
КОРОбКА



EURO 0
360x330x350
A/B/C

PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ /		
Typ Type Тип	Jednostka Unit Единица	EURO 0 150/160
Wydatek powietrza Air flow Расход воздуха	[m ³ /h]	600
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[Pa]	300
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[mm H ₂ O]	30.59
Ciśnienie akustyczne Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	62
Napięcie zasilania Power supply voltage Напряжение/частота	[V/Hz]	230/50
Obrotы silnika Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	1280/1800/2500
Moc Power Мощность	[W]	44/48/66
Pobór prądu Current consumption Потребление тока	[A]	0,21/0,23/0,27
Max. temp. pracy Max. Working Temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	40
Waga Weight Вес	[kg]	2.57
Stopień ochrony IP Code Степень защиты	[IP]	X4
Klasa izolacji Insulation class Класс изоляции		□



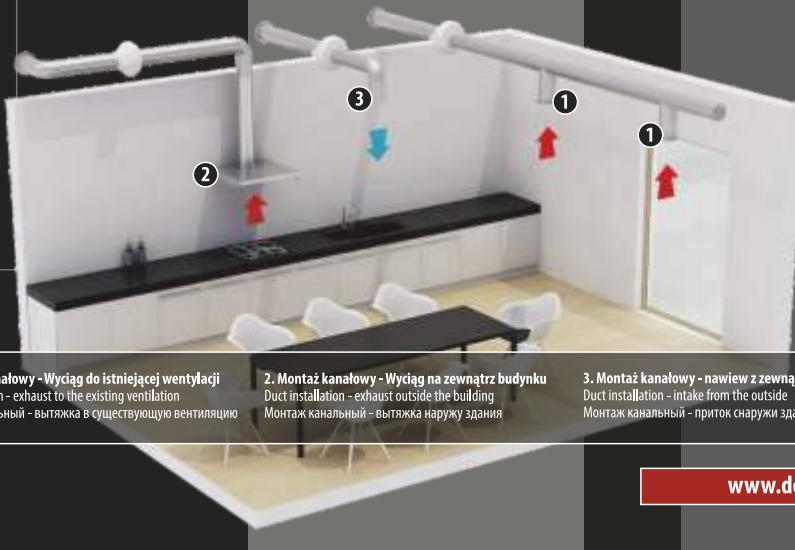
Wersje standardowe
Standard versions
Стандартные исполнения

007-0047 EURO 0 150/160

Akcesoria
Accessories
Аксессуары
007-0256 RP* - regulator/
speed controller/регулятор
007-0257 RN* - regulator/
speed controller/регулятор
761-0205 RT5 1,5 - regulator/
speed controller/регулятор

*Tylko do silników jednobiegowych
*To use only with one gear motors
* Только к односкоростным двигателям

PRZYKŁADOWY SPOŚÓB MONTAŻU
INSTALLATION METHODS
МОНТАЖ



1. Montaż kanałowy - Wyciąg do istniejącej wentylacji
Duct installation - exhaust to the existing ventilation
Монтаж канальный - вытяжка в существующую вентиляцию

2. Montaż kanałowy - Wyciąg na zewnątrz budynku
Duct installation - exhaust outside the building
Монтаж канальный - вытяжка наружу здания

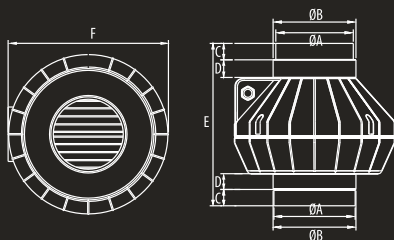
3. Montaż kanałowy - nawiew z zewnątrz budynku
Duct installation - intake from the outside
Монтаж канальный - приток снаружи здания

www.dospel.com

EURO 0

[Ø150/160]

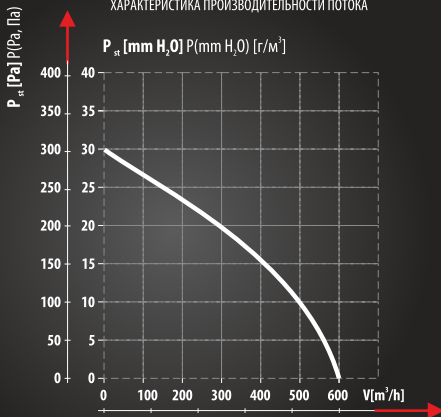
RYSUNEK TECHNICZNY / TECHNICAL DRAWING / ЧЕРТЕЖ



WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ

	A	B	C	D	E	F
EURO 0	145	155	30	30	300	300

CHARAKTERYSTYKA PRZEPLYWOWA WYDAJNOŚCI
FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS
ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



EURO 0

Wentylator promieniowy
Centrifugal fan / Вентилятор центробежный



WENTYLATORY KANAŁOWE
DUST FANS / Канальные вентиляторы

DOSTĘPNE WERSJE

AVAILABLE VERSIONS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

S Standard
Standard / Стандарт

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

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

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

Dostępne modele

Available models
Доступные исполнения



Schemat połączeń
Connection scheme / Схема подключения

p. 192-194

