



DOSPEL
Leader in ventilation

**OPAKOWANIE
INDYWIDUALNE**
INDIVIDUAL
PACKAGING
КОРОБКА



WD II 150
450x460x250
WD II 200
450x450x250
WD II 250
450x250x450
WD II 315
550x270x550
A/B/C

PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ /					
Typ Type Тип	Jednostka Unit Единица	WD II Ø150	WD II Ø200	WD II Ø250	WD II Ø315
Wydatek powietrza Air flow Расход воздуха	[m ³ /h]	600	1400	1800	2400
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[Pa]	310	465	590	675
Ciśnienie statyczne Static pressure Статическое давление	[mm H ₂ O]	31.61	47.41	60.16	68.83
Ciśnienie akustyczne Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	62	72	73	74
Napięcie zasilania Power supply voltage Напряжение/частота	[V/Hz]	230/50	230/50	230/50	230/50
Obrotы silnika Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	1280 1800 2500	1307 1935 2712	1250 1780 2420	1250 1780 2420
Moc Power Мощность	[W]	44 48 66	66 84 117	131 144 163	131 144 163
Pobór prądu Current consumption Потребление тока	[A]	0,21 0,23 0,27	0,31 0,38 0,52	0,58 0,64 0,7	0,58 0,64 0,7
Max. temp. pracy Max. Working Temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	40	40	40	40
Waga Weight Вес	[kg]	3.58	4.62	5.68	6.88
Stopień ochrony IP Code Степень защиты	[IP]	X4	X4	X4	X4
Klasa izolacji Insulation class Класс изоляции		I	I	I	I

Wersje standardowe
Standard versions
Стандартные исполнения

007-0714 WD II Ø150
007-0302 WD II Ø200
007-0303 WD II Ø250
007-0304 WD II Ø315

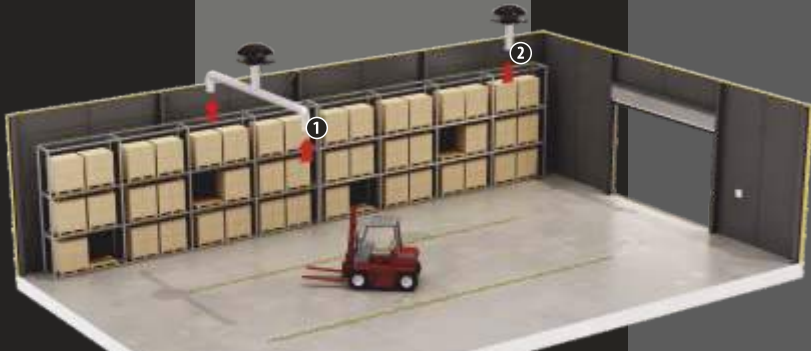
Akcesoria

Accessories
Аксессуары

007-4350 TRZYBIEGOWY - regulator/
speed controller/регулятор
007-0256 RP* - regulator/
speed controller/регулятор
007-0257 RN* - regulator/
speed controller/регулятор
761-0205 RTS 1,5 - regulator/
speed controller/регулятор

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

PRZYKŁADOWY SPOSÓB MONTAŻU
INSTALLATION METHODS
МОНТАЖ



1. Montaż dachowy - Wyciąg do istniejącej wentylacji
Roof installation - exhaust to the existing ventilation
Монтаж крышный - вытяжка в существующую вентиляцию

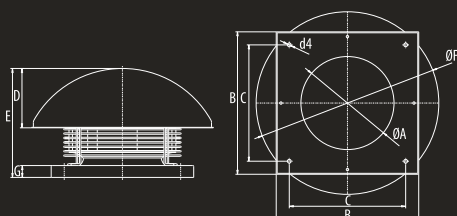
2. Montaż dachowy - Wyciąg na zewnątrz budynku
Roof installation - exhaust outside the building
Монтаж крышный - вытяжка наружу здания

www.dospel.com

WD II

[Ø150 Ø200 Ø250 Ø315]

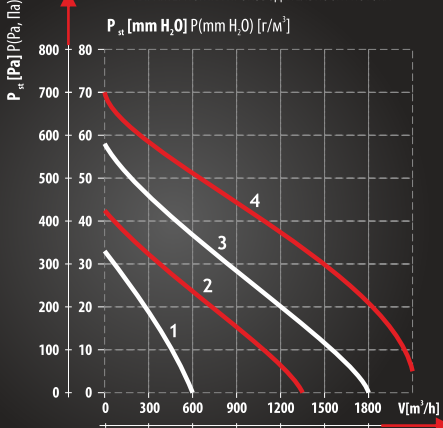
RYSUNEK TECHNICZNY / TECHNICAL DRAWING / ЧЕРТЕЖ



WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ

	A	B	C	D	E	F	G
WD II Ø150	125	310	245	125	220	386	20
WD II Ø200	145	310	245	125	230	386	20
WD II Ø250	165	310	245	125	240	430	20
WD II Ø315	180	410	330	140	260	542	20

CHARAKTERYSTYKA PRZEPŁYWOWA WYDAJNOŚCI
FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS
ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА



1 - WD II Ø150 3 - WD II Ø250
2 - WD II Ø200 4 - WD II Ø315

Wentylator promieniowy
Centrifugal fan / Вентилятор центробежный



DOŚTĘPNE WERSJE

AVAILABLE VERSIONS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

S **Standard**
Standard / Стандарт

Dostępne kolory: - srebrny
Available colors: - silver
Цветовые варианты: - серебряный

Materiał: - stal ocynkowana
Material: - galvanized steel
Материал: - оцинкованная сталь

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

