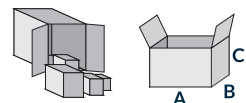
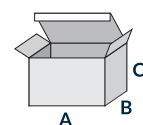


PARAMETRY TECHNICZNE / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ							
Typ Туре / Тип	Jednostka Unit / Единица	WOKS Ø200	WOKS Ø250	WOKS Ø300	WOKS Ø350	WOKS Ø400	WOKS Ø450
<b>Wydatek powietrza</b> Air flow Расход воздуха	[m³/h]	850	1600	2400	3100	3400	4800
<b>Ciśnienie statyczne</b> Static pressure Статическое давление	[Pa]	130	160	220	140	200	240
<b>Ciśnienie statyczne</b> Static pressure Статическое давление	[mm H <sub>2</sub> O]	13.26	16.31	22.43	14.28	20.39	24.47
<b>Ciśnienie akustyczne</b> Acoustic pressure Акустическое давление	[dB(A)]	63	67	73	64	69	73
<b>Napięcie zasilania</b> Power supply voltage Напряжение/частота	[V/Hz]	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
<b>Obroty silnika</b> Motor rotation Обороты двигателя	[obr./min.] [rpm] [об/мин]	2300	2480	1580	1400	1430	1420
<b>Moc</b> Power Мощность	[W]	55	90	145	140	140	250
<b>Pobór prądu</b> Current consumption Потребление тока	[A]	0.26	0.45	0.62	0.60	0.60	1.10
<b>Max. temp. pracy</b> Max. Working Temp. Макс. рабочая темп.	[°C]	70	70	70	45	40	40
<b>Waga</b> Weight Вес	[kg]	2.92	393	4.90	6.71	8.00	9.51
<b>Stopień ochrony</b> IP Code Степень защиты	[IP]	X4	X4	X4	X4	X4	X4
<b>Klasa izolacji</b> Insulation class Класс изоляции		I	I	I	I	I	I

**OPAKOWANIE ZBIORCZE**  
BULK PACK  
УПАКОВКА



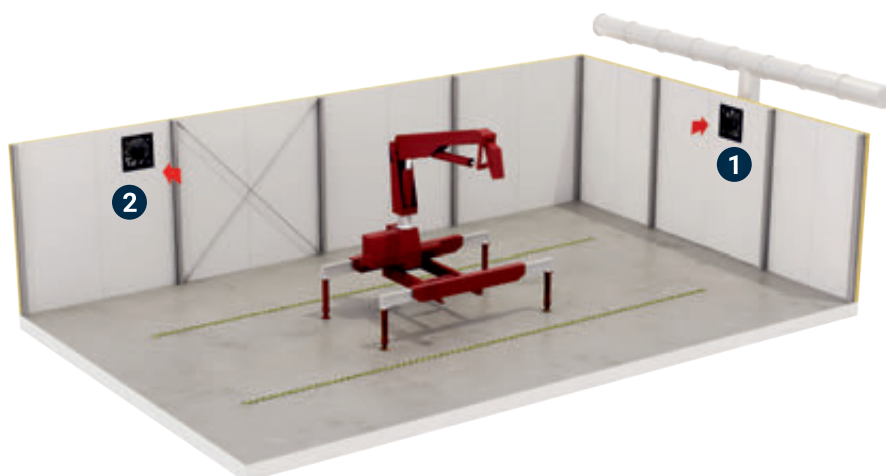
**OPAKOWANIE INDYWIDUALNE**  
INDIVIDUAL  
PACKAGING  
КОРОБКА



WOKS Ø200 340x165x340	WOKS Ø350 510x200x510
WOKS Ø250 400x190x400	WOKS Ø400 570x210x570
WOKS Ø300 450x180x450	WOKS Ø450 610x220x610
A/B/C	

## 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

## WERSJE STANDARDOWE

STANDARD VERSIONS  
СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

007-0090 WOKS Ø200  
007-0091 WOKS Ø250  
007-0092 WOKS Ø300  
007-0093 WOKS Ø350  
007-0094 WOKS Ø400  
007-0095 WOKS Ø450

## AKCESORIA

ACCESSORIES / АКЦЕССУАРЫ

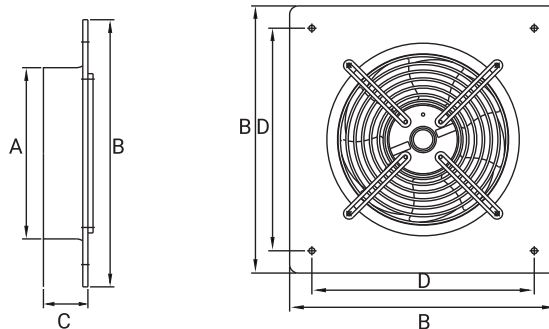
007-0256 RP - regulator speed controller / регулятор  
007-0257 RN - regulator speed controller / регулятор  
007-4350 TRZYBIEGOWY - regulator speed controller / регулятор  
007-402 RKZ 200  
007-403 RKZ 300  
007-404 RKZ 450



## WOKS

[ Ø200 Ø250 Ø300 Ø350 Ø400 Ø450 ]

**WENTYLATOR OSIOWY**  
AXIAL FAN  
КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



DOSTĘPNE WERSJE / AVAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ	
<b>KOLOR /</b> Available colors/ Цветовые варианты	czarny / black / чёрный
<b>MATERIAŁ /</b> Material / Материал	blacha stalowa malowana proszkowo powder painted sheet steel стальной лист с порошковым покрытием
<b>TYP ŁOŻYSKA</b> Type of bearing / Тип подшипника	łożysko kulkowe ball bearing шариковый подшипник

WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ				
	A	B	C	D
WOKS Ø200	212	320	70	260
WOKS Ø250	262	365	90	315
WOKS Ø300	313	430	92	380
WOKS Ø350	360	485	88	435
WOKS Ø400	408	540	100	490
WOKS Ø450	465	575	125	535

### DOSTĘPNE MODELE

AVAILABLE MODELS / ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ



**S**

**Standard**  
Standard / Стандарт

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

### CHARAKTERYSTYKA PRZEPIŃWOWA WYDAJNOŚCI

FLOW EFFICIENCY CHARACTERISTICS

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПОТОКА

