

	m³/h			W			Pa			dB(A)*		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
<b>ø200</b>	315	325	345	14	19	34	20	30	52	31	33	36
<b>ø250</b>	385	425	445	24	32	46	24	40	58	39	40	41
<b>ø315</b>	565	750	915	28	40	58	7	21	21	23	32	39



## GLÓWNE CECHY

### MAIN FEATURES

- **stal ocynkowana**  
galvanized steel
- **łożyska ślizgowe**  
slide bearings
- **IPX4**  
IPX4
- **maksymalna temperatura pracy 40°C**  
maximum operating temperature 40°C
- **2 lata gwarancji**  
2 years warranty

Wentylatory serii WK wykonane są w całości z blachy ocynkowanej, co przekłada się na ich trwałość. Mogą być wykorzystywane jako wentylatory wywiewne lub nawiewne w pionowym bądź poziomym położeniu. Dzięki zastosowaniu silników 3-biegowych, istnieje możliwość dopasowania parametrów wentylatora do potrzeb użytkownika, zależnie od sposobu podłączenia.

WK-series fans are made entirely of galvanized steel sheet, which is reflected in their durability. They can be used as exhaust or supply fans in both the vertical and horizontal positions. Thanks to the use of 3-speed motors, it is possible to adjust the fan's parameters to the user's needs, depending on the connection method.

## WYMIARY

### DIMENSIONS

	Ø	Ø A	Ø B	C	D
<b>ø200</b>	200	210	211	40	215
<b>ø250</b>	250	260	261	40	215
<b>ø315</b>	315	325	326	60	300

## WYPOSAŻENIE

### EQUIPMENT



	INDEX		
<b>ø200</b>	WK200	●	●
<b>ø250</b>	WK250	●	●
<b>ø315</b>	WK315	●	●

\* Wartość ciśnienia akustycznego z odległości 3m  
\* Sound pressure value from a distance of 3m

