

	m ³ /h			W			Pa			dB(A)*		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
ø100	180	235	270	50	52	58	335	370	395	47	54	57
ø125	220	295	340	53	55	61	310	345	370	44	51	55
ø150/160	565	640	770	112	115	120	435	453	478	51	54	57
ø200	668	735	822	102	105	108	450	465	490	52	53	55

GŁÓWNE CECHY

MAIN FEATURES

- **tworzywo ABS**
ABS plastic
- **łożyska kulkowe**
ball bearings
- **IP44**
IP44
- **maksymalna temperatura pracy 40°C**
maximum operating temperature 40°C
- **2 lata gwarancji**
2 years warranty

Wentylatory promieniowe, montowane w kanałach wentylacyjnych w pozycji poziomej oraz pionowej, są przeznaczone do wentylacji pomieszczeń w budynkach gospodarczych oraz magazynach o niskim stopniu zanieczyszczenia powietrza.

Przy odpowiednio skonstruowanym kanałowym systemie dystrybucji powietrza umożliwia jednoczesną wentylację kilku pomieszczeń. Dzięki zastosowaniu silników 3-biegowych istnieje możliwość dopasowania parametrów wentylatora do potrzeb użytkownika, zależnie od sposobu podłączenia.



Radial fans, mounted in ventilation ducts in the horizontal and vertical positions, are designed for ventilating rooms in utility buildings, as well as warehouses with a low level of air pollution. With a properly constructed duct air-distribution system, it facilitates the simultaneous ventilation of several rooms. 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

	Ø1	Ø2	A	B	C	D	E
ø100	100	100	208	128	161	115	50
ø125	125	125	208	128	150	115	50
ø150/160	150/160	150/160	285/237	190	237/192	115	50
ø200	200	200	225	190	167	115	50

WYPOSAŻENIE

EQUIPMENT



	INDEX	
ø100	WP100	● ●
ø125	WP125	● ●
ø150/160	WP150/160	● ●
ø200	WP200	● ●

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

