

## OPIS WENTYLATORÓW WSO

### WENTYLATORY ŚCIENNE średnica 250 - 450 mm

Wentylatory ściennie przeznaczone są do wentylacji pomieszczeń gospodarczych, warsztatów, garaży itp. Silnik jednofazowy przystosowany jest do regulacji prędkości obrotowej. Dzięki zastosowaniu zwartej metalowej obudowy, stalowego wirnika wyważanego dynamicznie oraz bezobsługowych łożysk w silniku są niezawodne i nie wymagają częstej konserwacji. Możliwość pracy w dowolnej pozycji umożliwia łatwy montaż, a niski poziom hałasu czyni je odpowiednimi do każdego zastosowania.



Typ	Średnica	Wymiar obudowy	Wydatek max/h	Obroty/min	Głośność	Moc	
WSO - 250	250 mm	370x370 mm	750 m3/h	1400	55 dB	55 W	
WSO - 300	300 mm	430x430 mm	1600 m3/h	1350	58 dB	85 W	
WSO - 350	350 mm	485x485 mm	2300 m3/h	1400	62 dB	140 W	
WSO - 400	400 mm	540x540 mm	3900 m3/h	1350	66 dB	190 W	
WSO - 450	450 mm	575x575 mm	4800 m3/h	1350	68 dB	250 W	

### ZALUZJE GRAWITACYJNE

Żaluzje grawitacyjne zamontowane po zewnętrznej stronie kanału wentylatora wywiewnego skutecznie zapobiegają dostawaniu się powietrza do wnętrza pomieszczenia, gdy wentylator nie pracuje. Ze względu na wykonanie z polipropylenu są odporne na działanie warunków atmosferycznych.



### CZERPNIĄ ŚCIENNA POWIETRZA

Czerpnie ściennie montuje się po zewnętrznej stronie kanału wentylatora nawiewnego. Wykonane są z blachy stalowej ocynkowanej.

