



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

KONWEKTOR WENTYLATOROWY WENTYLOKONWEKTOR SUFITOWY "S"

Opis urządzenia

Przeznaczony do ogrzewania i wentylacji pomieszczeń biurowych, gospodarczych, mieszkalnych, magazynowych, produkcyjnych. Może czerpać powietrze z pomieszczenia (recyrkulacja). Konwektor wentylatorowy przeznaczony jest do nawiewu powietrza bezpośrednio, bezprzewodowo. Do podgrzewania powietrza zastosowana jest nagrzewnica wodna. Przeznaczony do zawieszania pod stropem, w suficie podwieszanym.



BUDOWA

- Stelaż z profili stalowych
- Obudowa wykonana jest z blach stalowych lakierowanych.
- Na wlocie powietrza z pomieszczenia umieszczony jest filtr z siatki stalowej
- Nawiew poprzez anemostat kwadratowy.
- Nagrzewnica wodna z przyłączem 1/2"
- Wentylator wydajności 600 m³/h napędzany silnikiem 220/230V - z możliwością płynnej regulacji obrotów,



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

WENTYLOKONWEKTOR SUFITOWY "S"

Nagrzewnica wykonana jest na ciśnienie robocze wody do 1,0 MPa.
Przystosowana jest do zasilania wod grzewcz o parametrach 90/70°C
osi ga moc grzewcz min 6kW. Wskazane jest zainstalowanie odpowietrznika.
Nawiew powietrza wymuszony jest przez wentylator nap dzany silnikiem
230V/50Hz o wydajno ci 600 m³/h. Na kratce czerpnej przed wentylatorem
zainstalowany jest filtr siatkowy z włóknin EU4.

	Typ "T"	Typ "A"	Typ "S"
Nawiew m ³ /h	1000/600/360	1100/200	600
Moc grzewcza kW	15 kW/90-70 st C	6 kW/90-70 stC	6kW
Zasilanie	220-230V/50 Hz	220-230V/50 Hz	230V
Filtr powietrza	EU4	EU4	EU4
Przył cze CO	1/2" z lewej strony	1/2" z lewej strony	1/2"
Komora mieszania	jest	jest	X
Sterownik	na obudowie nawiew I/II/III termostat p.zamr. opcja dodatkowa	na obudowie płynna regulacja termostat p.zamr. zabudowany opcja dodatkowa	na cienny płynna reg.
Siłownik wlk mm	opcja dodatkowa	opcja dodatkowa	
Kanał czerpny	500x100	620x80	