

CENTRALA NAWIEWNA PODWIESZANA VEGA 350 E SALDA



Centrala nawiewna podwieszana VEGA 350 E Salda to mądre rozwiązanie do nawiewu świeżego powietrza!

Najnowsza, zaawansowana technologicznie **centrala wentylacyjna VEGA 350 E** została zaprojektowana w celu dostarczania świeżego i pozbawionego zanieczyszczeń powietrza do pomieszczeń produkcyjnych, magazynowych i gastronomicznych. Zaimplementowane w **centrali VEGA** rozwiązania oparte zostały na naszym wieloletnim doświadczeniu, co pozwoliło na stworzenie produktu niezawodnego, prostego w obsłudze i gwarantującego najwyższą efektywność.

Jednostki VEGA znacznie wykraczają poza wymagania ErP 2016, co w połączeniu z innymi rozwiązaniami ograniczającymi koszty zapewnia najniższy koszt utrzymania w swojej klasie. Zdajemy sobie sprawę z tego, że czasami trudno jest znaleźć miejsce na centralę wentylacyjną. Z tego powodu **VEGA** ma bardzo małe gabaryty i może być montowana w każdej pozycji. Jednostka posiada system wymiennych nagrzewnic, który można dopasować do danej strefy klimatycznej. Opcjonalnie istnieje możliwość zainstalowania jednego z trzech typów mocy nagrzewnic.

Cechy:

- 3 modele z 3 różnymi nagrzewnicami elektrycznymi (montowane oddzielnie) i 1 model z nagrzewnicą wodną, łącznie daje to aż 10 modeli,
- 6 możliwych pozycji montażu oraz jednoosobowy serwis i konserwacja,
- najniższa wysokość w swojej klasie,
- nowoczesny i automatyczny system kontroli, integracja z systemami zarządzania budynkiem (RS-485),
- dobrze dopasowana cenowo.

Dane techniczne

	VEGA 350	EH 1.2 1f	EH 2.4 1f	EH 5.0 2f
Wydajność/spręż	[m ³ /h] / [Pa]			
Faza i napięcie nagrzewnicy*	[50Hz / V]	~1, 230	~1, 230	~2, 400
moc nagrzewnicy*	[kW]	1,2	2,4	5,0
Waga nagrzewnicy*	[kg]	1,5	2,0	3,0
Faza i napięcie wentylatora	[50Hz / V]	~1, 230	~1, 230	~1, 230
Moc i prąd wentylatora	[kW / A]	0,074 / 0,30	0,074 / 0,30	0,074 / 0,30
Prędkość wentylatora	[min ⁻¹]	2800	2800	2800
Klasa ochrony wentylatora		IP-44	IP-44	IP-44
Min. / maks. temperatura powietrza	[°C]	-20 / +40	-20 / +40	-20 / +40
Maksymalne zużycie energii	[kW / A]	1,27 / 5,54	2,47 / 10,76	5,07 / 12,69
Izolacja obudowy	[mm]	30	30	30
Klasa filtra		G4	G4	G4
Kolor (RAL)		biały (9016)	biały (9016)	biały (9016)
Waga netto	[kg]	33	33	33
Płyta kontrolna		EKR_KE	EKR_KE	EKR_KE
Zgodność z ERP		2016	2016	2016

Akustyka

