

Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła MISTRAL PRO 450 EC



PRO-VENT

PRO-VENT Systemy Wentylacyjne

www.pro-vent.pl

info@pro-vent.pl

Dane techniczne:

Rodzaj wymiennika ciepła :	przeciwprądowy
Nagrzewnica :	wbudowana nagrzewnica elektryczna wstępna
Układ przeciwwamrożeniowy :	procesorowy układ przeciwwamrożeniowy poprzez: wyłączenie nawiewu (tylko gdy temp. powietrza na wlocie centrali nie spada poniżej -8°C), wbudowana elektryczna nagrzewnica wstępna, kanałowa recyrkulacyjna przepustnica trójstronna
Filtry powietrza :	F5
Obudowa :	w kolorze białym wykonana z tworzywa PVC, ocieplona i wygłuszona akustycznie
Automatyka :	różne rodzaje sterowania (manualne, programowalne sterowniki procesorowe)
By-pass :	tak (by-pass z siłownikiem)
Sprawność odzysku [%] :	81-96
Maks. wydajność [m³/h] :	400
Min. wydajność [m³/h] :	300
Spręż dyspozycyjny [Pa] :	430 (dla wydajności 400 m ³ /h), 620 (dla wydajności 300 m ³ /h)
Poziom hałasu [dB(A)] :	76 maks. (na zewnątrz obudowy), 81 maks. (wewnątrz kanału na wywiewie), 84 maks. (wewnątrz kanału na nawiewie) - w odległości 1 m
Napięcie [V] :	230 (50 Hz)
Natężenie prądu [A] :	2 x 1,50
Pobór mocy [kW] :	0,340
Długość [mm] :	940
Szerokość [mm] :	500
Wysokość [mm] :	540
Wymiary króćców przyłączeniowych [mm] :	∅ 200
Masa [kg] :	47
Wersja centrali :	stojąca, króćce poziomo
Wypożyczenie dodatkowe :	elektryczna nagrzewnica kanałowa wtórna, wodna nagrzewnica/chłodnica kanałowa, przepustnica trójstronna (GWC, recyrkulacja)
Powierzchnia użytkowa budynków :	do 250 m ²

Gwarancja :	2 lata
Normy, certyfikaty, aprobaty :	ISO 9001-2000, PZH HK/B/0615/01/2007, HK/B/0213/01/2010
Opis:	Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła MISTRAL PRO 450 EC spełnia wymagania dopłat NFOŚiGW dla domów pasywnych i energooszczędnych.