

# OPTIMAL

## CENTRALA WENTYLACYJNA Z REKUPERACJĄ

typ	typ	kolor	opakowanie zbiorcze	cena
jednostka	numer		[szt.]	[PLN]
OPTIMAL 400 by-pass	012-1472	czarny	1	4994,47
OPTIMAL 600 by-pass	012-1473	czarny	1	6159,40
Wkład filtracyjny OPTIMAL 400, 600	007-1769		2	84,00

Centrala wentylacyjna OPTIMAL przeznaczona jest do zapewnienia wymiany powietrza w budynkach użyteczności publicznej oraz w budynkach mieszkalnych. Zadaniem centrali jest doprowadzenie świeżego powietrza z zewnątrz oraz doprowadzenie powietrza zużytego z pomieszczeń z jednoczesnym odzyskiem energii cieplnej. Każda centrala wyposażona jest w automatyczny by-pass.

Centrale wyposażone są w sterownik AC-2800

typ	jednostka	OPTIMAL 400 by-pass	OPTIMAL 600 by-pass
wymiary	[mm]	838x631x583	838x631x583
średnica przyłączy wentylacyjnych	[mm]	200	200
wydatek powietrza	[m <sup>3</sup> /h]	400	600
spręż dyspozycyjny	[Pa]	0-340	0-460
pobór mocy	[W]	max. 150	max. 250
sprawność odzysku ciepła	[%]	max. 95	max. 95
napięcie zasilania centrali	[VAC/Hz]	230/50	230/50
napięcie zasilania silników	[VAC]	48	48
prędkość obrotowa silnika	[obr./min.]	1400	1650
typ łożysk silnika		toczne	toczne
ciśnienie akustyczne	[dB(A)]	52/1m	53/1m
klasa izolacji		I	I
stopień ochrony	[IP]	40	40
waga	[kg]	53,5	53,5

