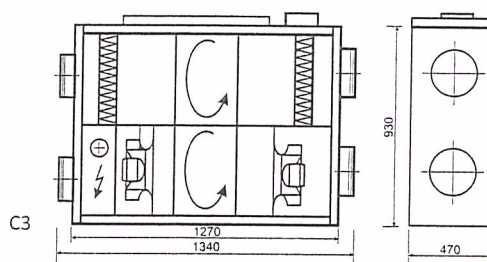
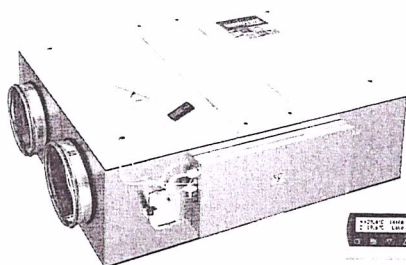


Centrala z wymiennikiem obrotowym KOMFOVENT

REGO



komfovent
kompakt

REGO 1200PE

Centrala wentylacyjna **podwieszana** z odzyskiem ciepła • wyposażona w obrotowy wymiennik ciepła • **odzysk ciepła do 85%** • obudowa z blachy stalowej malowanej proszkowo na kolor RAL 7035, izolowana wełną mineralną gr. 45 mm • filtr nawiewny klasy F5, filtr wywiewny klasy F5 • wyposażona w **nagrzewnicę wtórną elektryczną** • opcjonalnie możliwość podłączenia nagrzewnicy wodnej na kanale • standardowo wyposażona w zintegrowaną automatykę sterującą typu C3 • **silniki wentylatorów typu EC (elektronicznie komutowane)**

TYP	WYDAJNOŚĆ / SPRĘŻ	WYMIARY	NAGRZEWNICA	PRZYŁĄCZA	WAGA	CENA EUR/SZT.
	m ³ /h / Pa	B x H x L [mm]	kW / V	mm	kg	C3 / silniki EC
REGO 1200PE-EC	1200 / 200	1000 x 470 x 1270	4,0 / 400	Ø315	120	5124,00
REGO 1200PE-EC*	1200 / 200	1000 x 470 x 1270	4,0 / 400	Ø315	120	5146,00

UWAGI: * centrala wentylacyjna podwieszana z szynowym systemem otwierania drzwi

Opcjonalne wymienniki obrotowe M,XL (szczegóły w katalogu Komfovent KOMPAKT, str. 4, 11, 13).

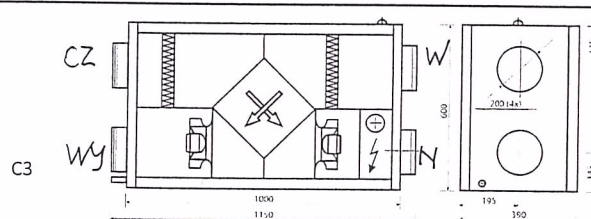
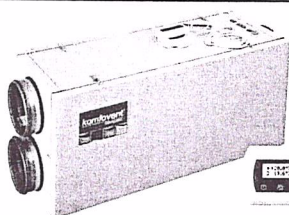
REGO

Ceny urządzeń Kompakt REGO podano dla standardowego wymiennika typu L (wymiennik typu M jako opcja bez dopłaty).
Poniżej prezentujemy dopłaty do wymiennika typu XL:

TYP	EUR/SZT. - Ceny nie podlegają rabatowaniu
REGO 400, 500, 700	34,00
REGO 900, 1200	49,00
REGO 1600, 2000, 2500	59,00
REGO 3000, 4000, 4500	101,00
REGO 7000	147,00

Centrala z wymiennikiem krzyżowym KOMFOVENT

RECU



komfovent
kompakt

MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU
NA ZEWNĄTRZ

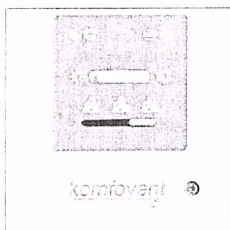
RECU HE

Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła • wyposażona w krzyżowy wymiennik ciepła (rekuperator) • **odzysk ciepła do 65%** • obudowa z blachy stalowej malowanej proszkowo na kolor biały RAL 7035, izolowana wełną mineralną gr. 45 mm • filtr nawiewny klasy F5, filtr wywiewny klasy F5 • standardowo wyposażona w **nagrzewnicę wtórną elektryczną** • standardowo wyposażona w zintegrowaną automatykę sterującą typu C3 • **poziomy układ króćców**

TYP	WYDAJNOŚĆ / SPRĘŻ AC (EC)	WYMIARY	NAGRZEWNICA	PRZYŁĄCZA	WAGA	CENA EUR/SZT.	CENA EUR/SZT.
	m ³ /h / Pa	B x H x L [mm]	kW / V	mm	kg	Silniki AC	Silniki EC
RECU 400HE	400/220 (400/180)	390 x 600 x 1000	2,0 / 230	Ø200	55	1442,00	1629,00
RECU 700HE	700/180 (700/200)	490 x 600 x 1170	2,5 / 230	Ø250	75	1730,00	1976,00
RECU 900HE	900/220 (900/150)	490 x 600 x 1170	4,5 / 400	Ø250	78	2264,00	2420,00
RECU 1200HE	x/x (1200/230)	700 x 860 x 1670	6,0 / 400	Ø315	195	x	3600,00
RECU 1600HE	x/x (1600/200)	700 x 900 x 1900	12,0 / 400	Ø355	320	x	4578,00
RECU 2000HE	x/x (1800/200)	700 x 900 x 1900	18,0 / 400	Ø355	325	x	5170,00
RECU 3000HE	x/x (3000/450)	790 x 1365 x 2655	18,0 / 400	600x500	530	x	6947,00
RECU 4000HE	x/x (4000/120)	790 x 1365 x 2655	24,0 / 400	600x500	605	x	7390,00
RECU 4500HE	x/x (4500/400)	790 x 1365 x 2655	24,0 / 400	600x500	610	x	7796,00

Automatyka typu C4

C4



Funkcjonalna i łatwa w użyciu automatyka centrali • umożliwia sterowanie centralą wentylacyjną i okapem za pomocą jednego sterownika • montaż ścienny • trzy tryby intensywności wentylacji: minimalny, roboczy, intensywny • funkcja czasowego włączenia trybu intensywnego • funkcja sterowania nagrzewnicą elektryczną • podstawowe funkcje automatyki C4: wybór intensywności wentylacji, ustalenie temperatury nawiewu, tryb lato/zima, funkcja „turbo”, wskaźnik działania wymiennika obrotowego (odzysku ciepła), wskaźnik działania nagrzewnicy elektrycznej

Automatyka typu C4PLUS

C4PLUS



Zaawansowana wersja automatyki C4 • umożliwia sterowanie centralą wentylacyjną i okapem za pomocą jednego sterownika • montaż ścienny • wyświetlacz LCD • trzy tryby intensywności wentylacji: minimalny, roboczy, intensywny • płynna regulacja intensywności wentylacji w przypadku silników EC • regulacja drugiej prędkości (roboczej) z poziomu panelu sterowania • programowanie tygodniowego harmonogramu pracy • funkcja sterowania nagrzewnicą elektryczną oraz wodną • podstawowe funkcje automatyki C4PLUS: wybór intensywności wentylacji, ustalenie temperatury nawiewu, regulacja bezwładności temperaturowej, tryb lato/zima, tryb pracy ON/OFF/AUTO, funkcja „turbo”, komunikaty tekstowe na panelu sterowania, wybór języka menu

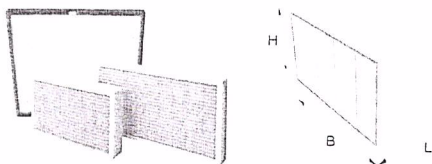
Automatyka typu C3

C3



Automatyka z zaawansowanymi funkcjami sterowania • nieskomplikowana obsługa • wyświetlacz LCD pozwala na śledzenie wielu parametrów pracy, m.in. temperatury powietrza, intensywności wentylacji, trybu pracy, informuje o zanieczyszczeniach filtrów oraz awariach urządzenia • montaż ścienny w odległości do 150 m od centrali • podstawowe funkcje automatyki C3: regulacja temp. nawiewu/wywiewu, płynne sterowanie intensywnością wentylacji (silniki EC), wybór trybu pracy lato/zima, tygodniowy harmonogram pracy z programowaniem 3 stanów pracy na dobę, korekcja temperatury, funkcja CAV/VAV, funkcja jakości powietrza, wskazania zanieczyszczenia filtrów powietrza, wskazania awarii urządzenia, komunikaty tekstowe, wybór języka menu, funkcja „kominku”, itp.

Filtry powietrza do central KOMFOVENT



Filtry powietrza do central Komfovent • klasyfikowane wg systemu EUROVENT 4/9 • filtry powietrza w klasie F5 lub klasie F7 • wytłuszczonym drukiem oznaczono standard filtrów w danej centrali, inna klasa filtracji występuje jako opcja

TYP	MIEJSCE	TYP FILTRA	WYMIARY	CENA EUR/SZT.	CENA EUR/SZT.
			B x H x L [mm]	klasa F5	klasa F7
DOMEKT					
REGO 200VE	Nawiew / Wyciąg	Płaski	285x130x46	16,00	19,00
REGO 400VE	Nawiew / Wyciąg	Płaski	450x210x46	19,00	22,00
REGO 250PE	Nawiew / Wyciąg	Płaski	278x258x46	16,00	19,00
REGO 400PE	Nawiew / Wyciąg	Płaski	278x258x46	16,00	19,00
REGO 600HE	Nawiew / Wyciąg	Płaski	470x235x46	22,00	24,00
RECU 300VE-450VE	Nawiew / Wyciąg	Płaski	300x200x46	16,00	19,00
RECU 400VECF	Nawiew / Wyciąg	Płaski	235x350x46	19,00	22,00
RECU 500PECF	Nawiew / Wyciąg	Płaski	410x200x46	19,00	22,00
KOMPAKT					
OTK700P	Nawiew	Płaski	345x287x46	22,00	x
OTK1200P	Nawiew	Płaski	558x287x46	28,00	x
OTK2000P	Nawiew	Płaski	858x287x46	51,00	x
OTK3000P	Nawiew	Płaski	450x480x96 (x2)	64,00 (x2)	72,00 (x2)
OTK4000P	Nawiew	Płaski	450x480x96 (x2)	64,00 (x2)	72,00 (x2)
KOMPAKT					
REGO 400	Nawiew / Wyciąg	Płaski	410x200x46	19,00	22,00
REGO 500 / 700	Nawiew / Wyciąg	Płaski	540x260x46	27,00	32,00
REGO 900V / 1200V	Nawiew / Wyciąg	Kieszeniowy	592x287-6x360	28,00	36,00
REGO 900H / 1200H	Nawiew / Wyciąg	Płaski	700x325x96	68,00	78,00
REGO 1200P	Nawiew / Wyciąg	Płaski	410x420x46	28,00	36,00
REGO 1600 / 2000 / 2500	Nawiew / Wyciąg	Płaski	800x450x46	56,00	66,00
REGO 3000 / 4000 / 4500	Nawiew / Wyciąg	Kieszeniowy	892x490-9x300	40,00	48,00
REGO 7000	Nawiew / Wyciąg	Kieszeniowy	592x592-12x635 (x2)	42,00 (x2)	59,00 (x2)
RECU 400	Nawiew / Wyciąg	Płaski	300x195x46	19,00	24,00
RECU 700	Nawiew / Wyciąg	Płaski	400x235x46	22,00	27,00
RECU 700HECF	Nawiew / Wyciąg	Płaski	390x300x46	22,00	27,00
RECU 900	Nawiew / Wyciąg	Płaski	400x235x46	22,00	27,00
RECU 1200 / 1600V	Nawiew / Wyciąg	Kieszeniowy	592x287-6x360	28,00	36,00
RECU 1600H / 2000	Nawiew / Wyciąg	Płaski	610x350x96	64,00	72,00
RECU 3000 / 4000 / 4500	Nawiew / Wyciąg	Kieszeniowy	592x592-6x300	32,00	40,00
RECU 7000	Nawiew / Wyciąg	Kieszeniowy	592x592-12x635 (x2)	42,00 (x2)	59,00 (x2)

VERSO	WYMIARY	ILOŚĆ*	CENA EUR/SZT.	CENA EUR/SZT.
	B x H x L [mm]		klasa F5	klasa F7
Verso R/P 10	792x392-10x530	1	52,00	66,00
Verso R/P 20	892x490-14x635	1	62,00	82,00
Verso R/P 30	490x490-10x635	2	35,00	44,00
Verso R/P 40	592x592-12x635	2	42,00	59,00
Verso R/P 50	392x792-8x635	4	48,00	63,00
Verso R/P 60	392x792-8x635	4	48,00	63,00
Verso R/P 70	490x892-10x635	4	46,00	68,00
Verso R/P 80	490x490-10x635	4	35,00	44,00
	490x592-10x635	4	36,00	51,00

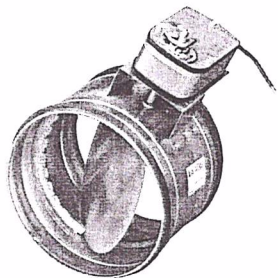
VERSO	WYMIARY	ILOŚĆ*	CENA EUR/SZT.	CENA EUR/SZT.
	B x H x L [mm]		klasa F5	klasa F7
Verso S 10	792x392-10x530	1	52,00	66,00
Verso S 20	892x490-14x635	1	62,00	82,00
Verso S 30	592x490-12x635	2	38,00	52,00
	592x592-12x635	1	42,00	59,00
Verso S 40	490x592-10x635	1	36,00	51,00
	287x592-6x635	1	26,00	34,00
Verso S 50	392x792-8x635	4	48,00	63,00
Verso S 60	392x792-8x635	4	48,00	63,00
Verso S 70	490x892-10x635	4	46,00	68,00
	490x490-10x635	4	35,00	44,00
	490x592-10x635	4	36,00	51,00

* podana ilość dla strony nawiewnej - strona wyciągowa analogicznie. Filtry klasy G3, G4, F9 dostępne na zapytanie

Przepustnice powietrza

AGUJ

komfovent



Przepustnica powietrza z siłownikiem • zabezpiecza centralę oraz nagrzewnicę wodną przed zamarznięciem oraz czynniki zewnętrzne • automatyka central Komfovent zapewnia sterowanie siłownikami przepustnic

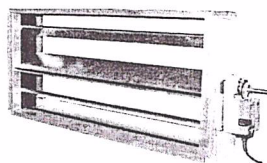
TYP CENTRALI	TYP PRZEPUSTNICY	CENA
		EUR/SZT.
REGO 200VW	AGUJ-M-125+LF24	156,00
REGO 400VW	AGUJ-M-160+LF24	157,00
REGO 250PW	AGUJ-M-160+LF24	157,00
REGO 400PW	AGUJ-M-200+LF24	157,00
REGO 600HW	AGUJ-M-200+LF24	157,00
RECU 300VW	AGUJ-M-125+LF24	156,00
RECU 450VW	AGUJ-M-125+LF24	156,00

TYP CENTRALI	TYP PRZEPUSTNICY	CENA
		EUR/SZT.
OTK 700 P/E	AGUJ-M-200+LM24A*	86,00
OTK 1200 P/E	AGUJ-M-250+LM24A*	86,00
OTK 1200 P/W	AGUJ-M-250+LF24*	159,00
REGO 400H	AGUJ-M-160+LF24	157,00
REGO 500H	AGUJ-M-200+LF24	157,00
REGO 500V	AGUJ-M-250+LF24	159,00
REGO 700H/V	AGUJ-M-250+LF24	159,00
REGO 900H/V	AGUJ-M-250+LF24	159,00
REGO 1200H	AGUJ-M-315+LF24	163,00
REGO 1200V	AGUJ-M-250+LF24	159,00
REGO 1200P	AGUJ-M-315+LF24	163,00
RECU 400H	AGUJ-M-200+LF24	157,00
RECU 400V	AGUJ-M-160+LF24	157,00
RECU 700H	AGUJ-M-250+LF24	159,00
RECU 700V	AGUJ-M-200+LF24	157,00
RECU 900H	AGUJ-M-250+LF24	159,00
RECU 900V	AGUJ-M-200+LF24	157,00
RECU 1200H	AGUJ-M-315+LF24	163,00
RECU 1200V	AGUJ-M-250+LF24	159,00
RECU 1600H	AGUJ-M-355+LF24	172,00
RECU 1600V	AGUJ-M-315+LF24	163,00
RECU 2000H	AGUJ-M-355+LF24	172,00
UWAGI	*do maja 2012 centrale z automatyką typu C2 wyposażone w przepustnicę z siłownikiem na napięcie 230V LF siłownik ze sprężyną powrotną LM siłownik bez sprężyny powrotnej	

Przepustnice powietrza

SRU

komfovent



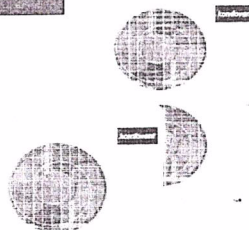
Przepustnica powietrza z siłownikiem • zabezpiecza centralę oraz nagrzewnicę wodną przed zamarznięciem oraz czynniki zewnętrzne • automatyka central Komfovent zapewnia sterowanie siłownikami przepustnic

TYP CENTRALI	TYP PRZEPUSTNICY	CENA
		EUR/SZT.
OTK 2000 P/E	SRU-M-700x250+LM24A*	153,00
OTK 2000 P/W	SRU-M-700x250+LF24*	229,00
OTK 3000 P/W	SRU-M-600x400+LF24	237,00
OTK 4000 P/W	SRU-M-600x400+LF24	237,00
REGO 1600H/V	SRU-M-400x300+LF24	208,00
REGO 2000H/V	SRU-M-400x300+LF24	208,00
REGO 2500H/V	SRU-M-400x300+LF24	208,00
REGO 3000H	SRU-M-600x500+LF24	255,00
REGO 3000V	SRU-M-400x400+LF24	228,00
REGO 4000H	SRU-M-600x500+LF24	255,00
REGO 4000V	SRU-M-400x400+LF24	228,00
REGO 4500H	SRU-M-600x500+LF24	255,00
REGO 4500V	SRU-M-400x400+LF24	228,00
REGO 7000H	SRU-M-1200x600+LF24	364,00
RECU 3000H	SRU-M-600x500+LF24	255,00
RECU 4000H	SRU-M-600x500+LF24	255,00
RECU 4500H	SRU-M-600x500+LF24	255,00
RECU 7000H	SRU-M-1200x600+LF24	364,00
UWAGI	*do maja 2012 centrale z automatyką typu C2 wyposażone w przepustnicę z siłownikiem na napięcie 230V LF siłownik ze sprężyną powrotną LM siłownik bez sprężyny powrotnej	

Agregaty freonowe

MOU

komfovent



Agregaty freonowe przeznaczone do współpracy z chłodnicami bezpośredniego odparowania (freonowymi) • przystosowane do pracy z automatyką central KOMFOVENT • łatwy montaż i eksploatacja • czynnik chłodniczy R410A

TYP	MOC CHŁODNICZA	HAŁAS	CENA
	kW	dB(A)	EUR/SZT.
MOU-18HN1	5,5	54	571,00
MOU-24HN1	7,3	55	921,00
MOU-36HN1	10,8	57	1307,00
MOU-48HN1	14,4	59	1538,00
MOU-60HN1	16,5	59	1803,00