

CENNIK

ul. Energetyków 5
20-447 Lublin
tel. 081 444 95 06
fax. 081 444 95 07




Cennik obowiązuje od 01.07.2010


Spis treści

Kanały o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym – SR	3
Kolana tłoczone bez uszczelki – B.....	3
Kolana segmentowe bez uszczelki – BS	3
Redukcje tłoczne bez uszczelki – RC/RCF.....	4
Nypel –NP, Mufa – MF	4
Trójniki orłowe-TSY	4
Trójniki symetryczne -TS.....	5
Trójniki siodłowe – PS	5
Elastyczne przewody wentylacyjne	6
Przepustnice jednopłaszczyznowe – DS, Przepustnice zwrotne – RSK.....	7
Przepustnica z obejściem	7
Czerpnie / Wyrzutnie okrągłe ściennie.....	7
Obejmy do rur, opaski zaciskowe metalowe i nylonowe.....	8
Taśma perforowana	9
Zawiesia kanałów L, R, Z	9
Śruba dwugwintowa.....	10
Błachowkręty	10
Uszczelka – PES	10
Zaciski kanału wentylacyjnego	10
Profil do budowy kanałów ocynkowany.....	10
Narożniki do profili kanałowych ocynkowane	11
Izolacje techniczne	11
Taśmy izolacyjne.....	11
Zawory powietrzne.....	12
Anemostaty sufitowe prostokątne	13
Skrzynki rozprężne.....	13
Anemostaty okrągłe DS (z przepustnicą).....	13
Kratki ściennie Aluminiowe.....	14
Wentylatory kanałowe Systemair.....	14
Wentylatory domowe ściennie Dospel	14
Wentylatory łazienkowe i kuchenne Venture Industries	15
Centrale rekuperacyjne.....	16


Kanały o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym – SR

		SR – Kanał o przekroju okrągłym ze szwem spiralnym				
d	0,5 mm	0,6 mm	0,7 mm	0,9 mm	1,2 mm	[zł/3mb]
[mm]	[zł/mb]					
80	17,76	Niestandardowe grubości ścianki - cena na zapytanie ofertowe				53,28
100	21,35				64,05	
125	26,52				79,56	
160	33,04				99,12	
200	41,69				125,07	
250	52,03				156,09	
315	65,39				196,17	
400	98,32				294,96	


Kolana tłoczone bez uszczelki – B

		B – Kolana tłoczone bez uszczelki			
d [mm]	90°	60°	45°	30°	15°
100	24,92	28,77	19,84	20,94	28,77
125	31,09	32,85	23,82	24,15	31,97
160	46,52	59,19	34,61	33,62	37,37
200	67,57	71,10	45,63	46,63	48,39

Kolana segmentowe bez uszczelki – BS

		BS – Kolana segmentowe bez uszczelki			
d [mm]	90°	60°	45°	30°	15°
250	45,84	41,92	35,33	24,84	24,84
315	64,51	64,51	49,76	34,94	31,20
400	110,00	106,09	73,92	71,30	56,35


Redukcje tłoczne bez uszczelki – RC/RCF

		RC – Redukcja tłoczna krótka bez uszczelki, nypel/nypel RCF – Redukcja tłoczna krótka bez uszczelki, mufa/nypel				
D	d [mm]					
[mm]	80	100	125	160	200	250
100	17,09	X	X	X	X	X
125	19,90	19,90	X	X	X	X
160	20,84	20,81	20,81	X	X	X
200	X	26,99	26,99	26,99	X	X
250	X	X	36,10	36,10	36,10	X
315	x	x	x	50,03	50,03	50,03

Nypel –NP, Mufa – MF

				
	NP – Nypel bez uszczelki	MF – Mufa bez uszczelki	ES – Zaślepka do kanału	EPF – Zaślepka do kształtki
d [mm]	NP	MF	ES	EPF
80	5,85	5,85	5,62	
100	5,85	5,85	7,11	11,69
125	5,85	5,85	7,57	12,37
160	6,27	6,27	8,39	14,67
200	6,91	6,91	9,59	19,63
250	8,61	8,61	14,89	20,84
315	12,59	14,01	23,05	30,57
400	19,64	19,64	48,06	44,86

Trójniki orłowe-TSY

		TSY – Trójnik orłowy										
d [mm]	45°						90°					
	100	125	160	200	250	315	100	125	160	200	250	315
100	26,96	31,85	36,50	40,67	47,77	58,80	24,50	28,95	33,19	36,98	43,44	53,46
125	X	29,64	39,26	42,01	51,45	66,15	X	26,96	35,69	38,20	46,77	60,13
160	X	X	41,44	48,02	55,73	71,05	X	X	37,64	43,65	50,67	64,59
200	X	X	x	43,12	62,72	80,86	X	X	X	39,20	57,02	73,50
250	X	X	X	X	60,64	84,52	X	x	x	x	55,13	76,84
315	x	x	X	x	x	87,59	x	x	x	x	x	79,63

Trójniki symetryczne -TS



TS – Trójnik symetryczny, odejście prostopadłe wykonane z tłoczonego sztucera siodłowego PS

d [mm]	D [mm]							
	80	100	125	160	200	250	315	400
80	24,00	24,00	24,97	25,93	26,90	33,54	38,47	X
100	X	24,22	27,43	27,97	32,79	36,32	45,21	68,68
125	X	X	27,00	30,21	33,54	38,68	47,25	72,42
160	X	X	X	41,58	41,58	47,14	55,39	73,81
200	X	X	X	X	46,10	56,46	68,03	80,34
250	X	X	X	X	X	71,26	79,92	97,28
315	X	X	X	X	X	X	116,23	120,84
400	x	x	x	x	X	x	x	187,42

Trójniki siodłowe – PS



PS – Trójnik siodłowy

d [mm]	D [mm]							
	80	100	125	160	200	250	315	400
80	15,55	15,55	15,55	15,55	15,55	15,55	15,55	x
100	X	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66
125	X	X	17,98	17,98	17,98	17,98	17,98	17,98
160	X	X	x	25,69	25,69	25,69	25,69	25,69
200	X	X	X	X	33,95	33,95	33,95	33,95
250	X	X	X	X	x	47,18	47,18	47,18
315	X	X	X	X	X	X	61,95	61,95
400	x	x	X	x	X	x	x	115,95

Elastyczne przewody wentylacyjne



AF-013 - Przewód elastyczny, izolowany termicznie i akustycznie dodatkowo zawiera warstwę paroszczelną z folii poliestrowej.
Temp. do +140°C



AF-012 - Przewód aluminiowy, elastyczny, nieizolowany.
Temp. do +140°C



TŁUMIK ELASTYCZNY - tłumik hałas i drgania instalacji.
L = 1000mm
Temp. do +140°C

d [mm]	10mb	10mb	1mb
100	249,42	73,77	80,80
125	276,30	91,71	88,68
160	321,12	120,34	92,63
200	377,87	139,50	106,43
250	479,43	165,22	124,17
315	560,08	236,54	167,53
400	631,77	321,93	210,90



M0 izo - Przewód elastyczny izolowany termicznie.
Temp. do +250°C



COMBIFLEX - Przewód elastyczny izolowany termicznie, pokryty warstwą PVC.
Temp. do +140°C



ALUFLEX - Przewód aluminiowy półelastyczny, nieizolowany.
Temp. do +280°C

d [mm]	10mb	10mb	3mb
100	308,14	117,58	23,25
125	341,35	141,10	28,95
160	396,71	184,51	36,39
200	466,82	229,73	45,12
250	592,30	300,29	57,15
315	728,83	370,83	75,93
400	1112,63	555,34	98,52

Przepustnice jednopłaszczyznowe – DS, Przepustnice zwrotne – RSK



DS-KS-145 – Przepustnica jednopłaszczyznowa okrągła zamykająca



DS-MPJ – Przepustnica jednopłaszczyznowa okrągła zamykająca



DS-SPIRO Przepustnica jednopłaszczyznowa okrągła regulacyjna



RKS – Przepustnica zwrotna

d [mm]	Cena [PLN/szt]			
80	42,60	45,05	46,26	X
100	42,60	45,05	46,26	41,59
125	42,60	45,05	46,26	45,12
160	47,08	49,53	50,75	56,35
200	49,33	51,78	52,99	66,91
250	54,29	56,86	58,14	86,94
315	62,55	65,12	66,40	89,55

Przepustnica z obejściem



TVTL – Przepustnica z obejściem

Ød ₁ -Ød ₂ [mm]	Cena [PLN/szt]	Ød ₁ -Ød ₂ [mm]	Cena [PLN/szt]	Ød ₁ -Ød ₂ [mm]	Cena [PLN/szt]
100 – 100	192,41	160 – 160	352,36	250 - 250	492,63
125 - 125	330,62	200 - 200	402,44	315 - 315	697,69

Czerpnie / Wyrzutnie okrągłe ściennie



VLA – Czerpnie / wyrzutnie okrągłe ze stali chromo-niklowanej, z okapnikiem

d [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Cena [PLN/szt]
100	97	133	52	57,23
125	120	165	52	81,94
160	155	192	62	105,79
200	195	253	62	198,98



KWO-AL – Czerpnie / wyrzutnie okrągłe z aluminium

d	A	B	C	Cena
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[PLN/szt]
100	100	125	20	28,73
125	125	150	20	32,65
160	160	185	20	39,18
200	200	225	20	43,10
250	250	275	20	104,47
315	315	350	20	137,12
400	400	435	35	259,88



UELA – Czerpnie / wyrzutnie okrągłe ze stali chromo-niklowanej

d	A	B	C	Cena
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[PLN/szt]
100	97	133	52	42,68
125	120	165	52	63,41
160	155	192	62	85,47
200	195	253	62	156,47

Obejmy do rur, opaski zaciskowe metalowe i nylonowe



OPOX – Obejma do rur zwijanych z gumową uszczelką EPDM

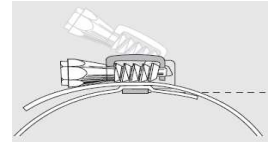
d	Cena
[mm]	[PLN/szt]
80	9,03
100	9,36
125	10,37
160	11,69
200	13,55
250	16,71
315	20,04
400	23,39



MDC – Opaska zaciskowa metalowa



TKSE – Taśma w rolce do opasek



TKSL – zamek zaciskowy

d [mm]	Opakowanie	Cena [PLN/opakowanie]
Opaska metalowa MDC 60 – 110	1 szt	3,66
Opaska metalowa MDC 60 – 135	1 szt	4,14
Opaska metalowa MDC 60 – 165	1 szt	4,44
Opaska metalowa MDC 60 – 215	1 szt	5,24
Opaska metalowa MDC 60 – 270	1 szt	6,67
Opaska metalowa MDC 60 – 325	1 szt	6,67
Taśma w rolce do opasek TKSE	30 mb	99,17
Zamki zaciskowe do taśmy TKSL	50 szt	109,10



CMN – Opaska nylonowa do montażu przewodów elastycznych

L [mm]	Cena [PLN/szt]
1188	2,58
800	1,56
550	1,19

Taśma perforowana



DUH – Taśma perforowana do podwieszania kanałów

Nazwa	Opakowanie	Cena [PLN/op.]
Taśma perforowana 0.5mm x 17mm	25 mb	48,36
Taśma perforowana 0.6mm x 25mm	25 mb	71,95

Zawiesia kanałów L, R, Z



L – Zawiesie z gumką amortyzacyjną


R – Zawiesie z gumką amortyzacyjną

Z – Zawiesie z gumką amortyzacyjną



Cena [PLN/szt]

100 szt	1,58	1,85	1,58
----------------	------	------	------


Śruba dwugwintowa

		Śruba dwugwintowa do bezpośredniego mocowania uchwytów do ścian i stropów	
TYP	Cena [PLN/szt]	TYP	Cena [PLN/szt]
M8 x 80	0,30	M10 x 80	63,71
M8 x 100	0,34	M10 x 100	73,62
M8 x 150	0,55	M10 x 120	83,53
M8 x 200	0,74	M10 x 150	113,26


Błachowkręty

Nazwa	Opakowanie	Cena [PLN/op.]
 Błachowkręt samowierzący z końcówką sześciokątną pod klucz 4,2 x 12,7 mm	1 000 szt	76,39
 Błachowkręt uniwersalny ze szpicem wierzącym oraz łbem podkładowym 4,2 x 14 mm GUNNEBO	500 szt	47,00

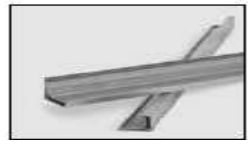
Uszczelka – PES

	PES – Uszczelka do uszczelniania kanałów prostokątnych
	Cena [PLN/mb]
10 x 7mm (50mb)	0,69


Zaciski kanału wentylacyjnego

	Zaciski kanału wentylacyjnego do profili kanałowych
	Cena [PLN/szt]
	1,39


Profil do budowy kanałów ocynkowany

	PQ – Profil do budowy kanałów ocynkowany	
Nazwa	Długość	Cena [PLN/mb]
Profil PQ-20	5 mb	7,14
Profil PQ-30	5 mb	9,87

Narożniki do profili kanałowych ocynkowane

	NQ – Narożnik do profili kanałowych
Nazwa	Cena [PLN/szt.]
Narożnik NQ-20	0,84
Narożnik NQ-30	1,72




Izolacje techniczne

	
Grubość	KLIMAFIX – samoprzylepna mata lamelowa z wełny
[mm]	Cena [PLN/m²]
20	26,57
30	29,19
50	42,00


Taśmy izolacyjne

		
Wymiary	Taśma aluminiowa zbrojona Temp. do 80°C	Taśma aluminiowa izolacyjna
[mm x m]	Cena [PLN/szt]	
100 x 50	52,00	34,90
75 x 50	39,00	24,97
50 x 50	26,00	16,28


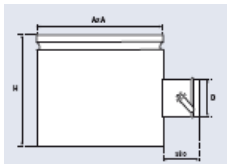
Zawory powietrzne

	<p>VS – zawór nawiewno-wywiewny ze stali kwasoodpornej</p>
<p>d [mm]</p>	<p>Cena [PLN/szt]</p>
<p>100</p>	<p>36,78</p>
<p>125</p>	<p>44,73</p>
<p>150</p>	<p>52,78</p>
 	<p>SR-S – zawór nawiewny</p> <p>SR-E – zawór wyciągowy</p>
<p>d [mm]</p>	<p>Cena [PLN/szt]</p>
<p>80</p>	<p>22,31</p>
<p>100</p>	<p>23,48</p>
<p>125</p>	<p>28,17</p>
<p>160</p>	<p>44,60</p>
<p>200</p>	<p>56,35</p>
<p>250</p>	<p>88,19</p>


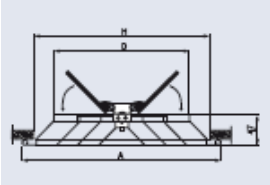
Anemostaty sufitowe prostokątne

	HB 40 – Anemostat sufitowy kwadratowy, wykonane z tłoczonego aluminium, malowane proszkowo na biały kolor, służą do nawiewu ciepłego lub zimnego powietrza	
Wielkość anemostatu [mm]	Przyłącze L x H [mm]	Cena [PLN/szt]
295 x 295	150 x 150	65,40
370 x 370	225 x 225	98,11
445 x 445	305 x 305	141,74
520 x 520	380 x 380	163,53
595 x 595	455 x 455	199,88

Skrzynki rozprężne

		SR-HB 40 – Skrzynka rozprężna przeznaczona do montażu z anemostatem, wykonana ze stali ocynkowanej			
Wielkość anemostatu [mm]	Wymiary skrzynki [mm]	Cena [PLN/szt]			
		Skrzynka SR	Skrzynka z przepustnicą SR+P	Skrzynka z izolacją akustyczną SR+I	Skrzynka z przepustnicą oraz izolacją akustyczną SR+P+I
295 x 295	167 x 167	45,90	53,35	76,44	91,73
370 x 370	240 x 240	48,60	56,70	80,61	94,51
445 x 445	320 x 320	58,05	74,25	97,30	120,92
520 x 520	395 x 395	70,19	79,65	116,75	133,43
595 x 595	470 x 470	75,60	89,10	125,09	147,33

Anemostaty okrągłe DS (z przepustnicą)

		DS – Anemostat okrągły z przepustnicą do nawiewu ciepłego lub zimnego powietrza. Anemostat wykonany z tłoczonego aluminium, przepustnica z tworzywa sztucznego		
Wymiar anemostatu [mm]	ØA [mm]	ØD [mm]	ØH [mm]	Cena [PLN/szt.]
150	257	149	225	83,26
200	307	199	275	92,03
250	357	249	325	122,68
300	407	299	375	168,72
350	457	349	425	228,39

Kratki ścienne Aluminiowe



KSH-P-AL – kratka ścienna aluminiowa z przepustnicą

L [mm]	160	200	250	315	400
H [mm]	Cena [PLN/szt.]				
160	56,55	66,74	72,96	82,11	91,26
200	x	70,80	79,56	80,86	106,50
250	x	x	88,00	99,68	118,66
315	x	x	x	112,17	134,03
400	x	x	x	x	154,27

Wentylatory kanałowe Systemair

K – wentylator do kanałów okrągłych		RVK - wentylator do kanałów okrągłych, obudowa plastikowa		KV – wentylator wyciągowy do kanałów okrągłych		KD – wentylator do kanałów okrągłych	
TYP	Cena [PLN/szt]	TYP	Cena [PLN/szt]	TYP	Cena [PLN/szt]	TYP	Cena [PLN/szt]
100 M	373,00	100 E2-A1	324,00	100 M	410,00	200 L1	1 319,00
100 XL	406,00	125 E2-A1	328,00	100 XL	444,00	250 M1	1 319,00
125 M	377,00	125 E2-L1	356,00	125 M	461,00	250 L1	1 431,00
125 XL	410,00	150 E2-A1	361,00	125 XL	448,00	315 L1	1 517,00
150 M	415,00	150 E2-L1	423,00	150 M	454,00	315 M1	1 244,00

Wentylatory domowe ścienne Dospel



STYL		STYL II	
TYP	Cena [PLN/szt]	TYP	Cena [PLN/szt]
100 S	34,59	100 S	52,54
100 WC	54,00	100 WC	80,95

Wentylatory łazienkowe i kuchenne Venture Industries


					
SILENT		DECOR		EDM	
TYP	Cena [PLN/szt]	TYP	Cena [PLN/szt]	TYP	Cena [PLN/szt]
100 CZ	174,00	100 CZ	157,00	80 NZ	108,00
100 CZ Silver	199,00	100 CRZ	199,00	80 NTZ	155,00
100 CZ 12V	193,00	100 CHZ	348,00	100 SZ	113,00
100 CRZ	227,00	100 CDZ	348,00	100 TZ	167,00
100 CRZ Silver	269,00	200 CZ	193,00	100 HZ	299,00
100 CHZ	399,00	200 CRZ	261,00	100 CZ	166,00
100 CDZ	380,00	200 CHZ	392,00	100 RZ	172,00
300 CZ	275,00	300 SZ	204,00	100 ECZ	240,00
300 CZ Plus	299,00	300 RZ	283,00	100 CHZ	317,00
300 CRZ	397,00	300 HZ	399,00	100 CRZ	209,00
300 CHZ	451,00	300 CZ	295,00	100 CTZ	199,00
300 CHZ Plus	462,00	300 CRZ	374,00	100 VMZ	228,00
		300 CHZ	416,00	100 S	155,00
				100 C	224,00
				200 CZ	234,00
				200 HZ	365,00
				200 SZ	157,00
				200 TZ	224,00
				200 CHZ	380,00
				200 CRZ	263,00
				200 CTZ	252,00

CENTRALE NAWIEWNO-WYWIEWNE

SYSTEMAIR




 <p style="text-align: right; font-size: small;">VR 700 EV</p>	<p style="text-align: center;">VR 400 EV/B, VR 700 EV</p> <ul style="list-style-type: none"> - z obrotowym wymiennikiem ciepła, - wbudowany panel sterowania, opcja dodatkowego zewnętrznego panelu, - samoczynne wyłączenie odzysku ciepła latem, - automatyczna aktywacja odzysku chłodu latem, 	
Model	Nominalny wydatek [m³/h]	Cena [PLN/szt]
VR 400 EV/B (zawiera panel CE + kabel)	300	9 263
VR 700 EV (z wbudowanym panelem CE)	600	10 553
 <p style="font-size: small;">CE panel sterowania</p>	<p style="text-align: center;">VR 400 E, VR 700 E</p> <ul style="list-style-type: none"> - z obrotowym wymiennikiem ciepła, - wbudowany panel sterowania, opcja dodatkowego zewnętrznego panelu, - samoczynne wyłączenie odzysku ciepła latem, - automatyczna aktywacja odzysku chłodu latem, 	
Model	Nominalny wydatek [m³/h]	Cena [PLN/szt]
VR 400 E (zawiera panel CE + kabel)	300	8 756
VR 700 E (z wbudowanym panelem CE)	500	10 026

STIEBEL ELTRON


	<ul style="list-style-type: none"> - przeciwprądowym wymiennikiem ciepła - sprawność odzysku 95% - silniki na prąd stały 	
Model	Wydatek powietrza [m³/h]	Cena [EUR/szt]
LWZ 170	250	1 350
LWZ 170 Plus z bypassem	250	1 650
LWZ 270	350	1 610
LWZ 270 Plus z bypassem	350	2 020
Nagrzewnica wstępna	Moc 1kW	210
Automatyka zaawansowana FEZ		110
Regulator 3-stopniowy		20

CENTRALE NAWIEWNO-WYWIEWNE

KOMFOVENT DOMEKT


			<ul style="list-style-type: none"> - z obrotowym wymiennikiem ciepła - sprawność odzysku 85% - nagrzewnica elektryczna
REGO 200VE	REGO 200VE	REGO 250PE/400PE	
	Model	Wydatek powietrza [m³/h] / Spręż [Pa]	Cena [EUR/szt] (sterownik C4)
Urządzenia Pionowe	REGO 200VE	200/100	1 230 *
	REGO 400VE	400/225	1 398*
Urządzenia Podsufitowe	REGO 250PE	250/25	1 180*
	REGO 400PE	400/100	1 490*
* sterownik C4 (ceny bez okapu)			

KOMFOVENT REGO VE


	<p>REGO VE układ pionowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - obrotowy wymiennikiem ciepła - sprawność odzysku 85% - nagrzewnica elektryczna 	
Model	Wydatek powietrza [m³/h] / Spręż [Pa]	Cena [EUR/szt]
500	500/225	2 365* 2 736**
700	700/130	2 731* 3 139**
900	900/500	3 504* 3 923**
1200	1200/200	4 720**
* C3 (sterownik) ** C3 (sterownik) + silnik EC		

CENTRALE NAWIEWNO-WYWIEWNE

KOMFOVENT REGO HE


	<p>REGO HE układ poziomy</p> <ul style="list-style-type: none"> - obrotowy wymienniki ciepła - sprawność odzysku 85% - nagrzewnica elektryczna 	
	Model	Wydatek powietrza [m³/h] / Spręż [Pa]
500	500/225	2 550**
700	700/180	2 535* 2 890**
900	900/300	3 224* 3 642**
1200	1200/250	4 415**
<p>* C3 (sterownik) ** C3 (sterownik) + silnik EC</p>		

KOMFOVENT RECU VE

	<p>RECU VE układ pionowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - krzyżowy wymiennik ciepła - sprawność odzysku 60% - nagrzewnica elektryczną 	
	Model	Wydatek powietrza [m³/h] / Spręż [Pa]
400	500/180	1 365* 1 450**
700	700/180	1 531* 1 680**
900	900/200	2 149* 2 308**
1200	1200/200	3 085* 3 400**
<p>* C2 (sterownik) ** C3 (sterownik)</p>		

CENTRALE NAWIEWNO-WYWIEWNE

KOMFOVENT RECU HE

	<p>RECUC HE układ poziomy</p> <ul style="list-style-type: none"> - krzyżowy wymiennik ciepła - sprawność odzysku 60% - układ poziomy z nagrzewnicą elektryczną 	
Model	Wydatek powietrza [m ³ /h] / Spręż [Pa]	Cena [EUR/szt]
400	500/180	1 319* 1 400**
700	700/180	1 531* 1 680**
900	900/200	2 061* 2 220**
1200	1200/200	3 085* 3 400**
<p>* C3 (sterownik) ** C3 (sterownik)</p>		

CENTRALE NAWIEWNE



OTK – Centrale podwieszane nawiewne

wszystkie centrale mają wysokość 35 cm

TYP	Wydatek powietrza [m ³ /h] / Spręż [Pa]	Wymiary [mm]	Nagrzewnica [kW]	Przyłącze [mm]	Zasilanie [V/Hz]	Cena [EUR/szt.]
OTK-700P/E3-C2	700/100	440x350x850	3.0	200	230/50	1 241,00
OTK-700P/E6-C2			6.0			1 275,00
OTK-700P/E9-C2			9.0			1 310,00
OTK-1200P/E9-C2	1200/100	690x350x850	9.0	250	400/50	1 548,00
OTK-1200P/E15-C2			15.0			1 658,00
OTK-2000P/E22.5-C2	2000/100	1000x350x865	22.5	700x250	400/50	1 998,00
OTK-2000P/E30-C2			30.0			2 197,00
OTK-1200P/W18-C2*)	1200/100	690x350x850	wodna-18.0	250	230/50	1 591,00
OTK-2000P/W30-C2*)	2000/100	1000x350x865	wodna-30.0	700x250		1 864,00

*) - Centrale wyposażone w nagrzewnice wodne (80/60) – króćce przyłączeniowe 1/2"
C2 – wszystkie centrale wyposażone w automatykę C2