











**Klimatyzatory**

		<b>KLIMATYZATORY ŚCIENNE TYPU ON/OFF - pojedyncze</b> 		
<b>MODEL</b>	<b>WYDAJNOŚĆ</b>	<b>ZASILANIE</b>	<b>ŚREDNICA RUR</b>	<b>CENA NETTO</b>
<i>EURO 7 panel</i>	chl./grz.[kW]	[V/F/Hz]	[cal]	[PLN]
HRW-09G3RA016	2.7 / 2.85	220-240/1/50	1/4+3/8	1730
HRW-12G3RA016	3.5 / 3.8	220-240/1/50	1/4+1/2	2090
HRW-18G3RA016	5.1 / 5.8	220-240/1/50	1/4+1/2	2990
HRW-24G3RA016	7.1 / 7.8	220-240/1/50	3/8+5/8	4210
		<b>KLIMATYZATORY ŚCIENNE TYPU ON/OFF - podwójne</b> 		
<b>MODEL</b>	<b>WYDAJNOŚĆ</b>	<b>ZASILANIE</b>	<b>ŚREDNICA RUR</b>	<b>CENA NETTO</b>
<i>BLUE STAR panel</i>	chl./grz.[kW]	[V/F/Hz]	[cal]	[PLN]
<i>j.wewnętrzna / j.zewnętrzna</i>				
TAC-(09+09)CHSA/Z-9 / TAC-(09+09)CHSA/Z	2.6/2.6 + 2.9/2.9	220-240/1/50	1/4+3/8	4644
TAC-(09+12)CHSA/Z-9/12 / TAC-(09+12)CHSA/Z	2.6/3.5 + 2.9/3.86	220-240/1/50	1/4+1/2	4872
TAC-(12+12)CHSA/Z-12 / TAC-(12+12)CHSA/Z	3.5/3.5 + 3.86/3.86	220-240/1/50	1/4+1/2	5460
		<b>KLIMATYZATORY KANAŁOWE TYPU ON/OFF</b> 		
<b>MODEL</b>	<b>WYDAJNOŚĆ</b>	<b>ZASILANIE</b>	<b>ŚREDNICA RUR</b>	<b>CENA NETTO</b>
<i>j.wewnętrzna / j.zewnętrzna</i>	chl./grz.[kW]	[V/F/Hz]	[cal]	[PLN]
HAD18-WAO / HSH10-0183AA	5.28 / 5.8	220-240/1/50	1/4+1/2	4300
HAD24-WAO / HSH10-0243AA	7.03 / 7.62	220-240/1/50	3/8+5/8	5890
HAD36-HAO / HSH10-0363AA	10.55 / 11.6	380V/3/50	3/8+3/4	8010
HAD48-HAO / HSH10-0483AA	14.06 / 15.47	380V/3/50	3/8+3/4	9180
HAD60-HAO / HSH10-0603AA	17.58 / 19.34	380V/3/50	3/8+3/4	10120
		<b>KLIMATYZATORY KASETONOWE TYPU ON/OFF</b> 		
<b>MODEL</b>	<b>WYDAJNOŚĆ</b>	<b>ZASILANIE</b>	<b>ŚREDNICA RUR</b>	<b>CENA NETTO</b>
<i>j.wewnętrzna / j.zewnętrzna</i>	chl./grz.[kW]	[V/F/Hz]	[cal]	[PLN]
HAC18-RAO / HSH10-0183AA	5.28 / 5.8	220-240/1/50	1/4+1/2	4660
HAC24-RAO / HSH10-0243AA	7.03 / 7.62	220-240/1/50	3/8+5/8	6280
HAC36-RAO / HSH10-0363AA	10.55 / 12.2	380V/3/50	3/8+3/4	8570
HAC48-RAO / HSH10-0483AA	14.07 / 15.47	380V/3/50	3/8+3/4	9290
		<b>KLIMATYZATORY PRZYŚCIŁOGOWO-PODSUFITOWE TYPU ON/OFF</b> 		
<b>MODEL</b>	<b>WYDAJNOŚĆ</b>	<b>ZASILANIE</b>	<b>ŚREDNICA RUR</b>	<b>CENA NETTO</b>
<i>j.wewnętrzna / j.zewnętrzna</i>	chl./grz.[kW]	[V/F/Hz]	[cal]	[PLN]
HAU24-RAO / HSH10-0243AA	7.0 / 7.7	220-240/1/50	3/8+5/8	5420
HAU36-RAO / HSH10-0363AA	10.6 / 11.6	380V/3/50	3/8+3/4	7240
HAU48-RAO / HSH10-0483AA	14.0 / 15.4	380V/3/50	3/8+3/4	8650
HAU60-RAO / HSH10-0603AA	17.6 / 20.0	380V/3/50	3/8+3/4	9980

**Klimatyzatory Inverter**

		<b>KLIMATYZATORY ŚCIENNE INVERTER - pojedyncze</b>		
<b>Model</b>	<b>Wydajność</b>	<b>Zasilanie</b>	<b>Średnica rur</b>	<b>Cena netto</b>
	chl./grz.[kW]	[V/f/Hz]	[cal]	[PLN]
HRW-R09HRF3	2,6 / 2,8	220~240-1-50	1/4+3/8	2 550,0
HRW-R12HRF3	3,5 / 3,7	220~240-1-50	1/4+3/8	2 990,0
HRW-R18HRF3	5,1 / 5,3	220~240-1-50	1/4+1/2	4 560,0
HRW-R24HRF3	6,4 / 7,3	220~240-1-50	3/8+5/8	5 700,0
		<b>KLIMATYZATORY PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE INVERTER</b>		
<b>Model</b>	<b>Wydajność</b>	<b>Zasilanie</b>	<b>Średnica rur</b>	<b>Cena netto</b>
j.wewnętrzna / j.zewnętrzna	chl./grz.[kW]	[V/f/Hz]	[cal]	[PLN]
HAU-C36HRF3 / HSX-36HF5	10,5 / 10,0	380~415-3-50	3/8+5/8	13 800,0
HAU-C48HRF3 / HSX-48HF5	14,0 / 16,4	380~415-3-50	3/8+5/8	15 400,0
HAU-C60HRF3 / HSX-60HF5	15,5 / 18,2	380~420-3-50	3/8+5/8	16 200,0
		<b>KLIMATYZATORY KASETONOWE INVERTER</b>		
<b>Model</b>	<b>Wydajność</b>	<b>Zasilanie</b>	<b>Średnica rur</b>	<b>Cena netto</b>
j.wewnętrzna / j.zewnętrzna	chl./grz.[kW]	[V/f/Hz]	[cal]	[PLN]
HAC-C18HRF3 / HSX-18HF3	5,3 / 5,3	220~240-1-50	1/4+1/2	7 520,0
HAC-C24HRF3 / HSX-24HF3	7,3 / 8,0	220~240-1-50	3/8+5/8	10 200,0
HAC-C36HRF3 / HSX-36HF5	10,5 / 10,3	380~415-3-50	3/8+5/8	14 400,0
HAC-C48HRF3 / HSX-48HF5	13,8 / 15,5	380~415-3-50	3/8+5/8	16 300,0
HAC-C60HRF3 / HSX-60HF5	15,0 / 18,2	380~420-3-50	3/8+5/8	17 200,0
		<b>KLIMATYZATORY KANAŁOWE INVERTER</b>		
<b>Model</b>	<b>Wydajność</b>	<b>Zasilanie</b>	<b>Średnica rur</b>	<b>Cena netto</b>
j.wewnętrzna / j.zewnętrzna	chl./grz.[kW]	[V/f/Hz]	[cal]	[PLN]
HAD-C36HWF3 / HSX-36HF5	10,5 / 11,7	380~415-3-50	3/8+5/8	14 200,0
HAD-C48HWF3 / HSX-48HF5	14,0 / 14,0	380~415-3-50	3/8+5/8	15 050,0
HAD-C60HWF3 / HSX-60HF5	16,1 / 18,0	380~420-3-50	3/8+5/8	15 980,0
		<b>KLIMATYZATORY MULTISPLIT INVERTER</b>		
<b>Model</b>	<b>Wydajność</b>	<b>Zasilanie</b>	<b>Średnica rur</b>	<b>Cena netto</b>
	chl./grz.[kW]	[V/f/Hz]	[cal]	[PLN]
HM3-27HF	8,4 / 8,4	220-240/1/50	3 x (1/4+3/8)	7 132,0
HM4-36HF	10,5 / 10,4	220-240/1/50	4 x (1/4+3/8)	9 746,0
HM5-36HF	10,5 / 10,5	220-240/1/50	5 x (1/4+3/8)	10 574,0
HRW-R09HRF3	2,6 / 2,4	220-240/1/50	1/4+3/8	903,0
HRW-R12HRF3	3,5 / 3,4	220-240/1/50	1/4+3/8	969,0
HRW-R18HRF3	5,1 / 4,8	220-240/1/50	1/4+3/8	1 263,0

## Systemy ogrzewania i chłodzenia nadmuchowego

### Piece gazowe nadmuchowe



Model Nagrzewnicy	Moc [kW]	Max wydatek powietrza [m <sup>3</sup> /h]	Zasilanie [V/Hz/f]	Wymiary			Cena Netto [PLN]
				Wysokość	Szerokość	Głębokość	
G7XA 061E-24B	16,5	2200	230/50/1	877	445	711	5041
G7XA 076E-24B	20,6	2200	230/50/1	877	445	711	5381
G7XA 092E-35C	24,9	3510	230/50/1	877	534	711	5834
G7XA 107E-45D	29,0	3780	230/50/1	877	624	711	6288
G6RX 120E-20C	32,5	2770	230/50/1	1092	570	702	6174



### Piece gazowe nadmuchowe kondensacyjne

Model Nagrzewnicy	Moc [kW]	Max wydatek powietrza [m <sup>3</sup> /h]	Zasilanie [V/Hz/f]	Wymiary			Cena Netto [PLN]
				Wysokość	Szerokość	Głębokość	
G7XC 046E-24B	13,5	2157	230/50/1	877	445	711	6797
G7XC 061E-24B	17,9	2157	230/50/1	877	445	711	7533
G7XC 076E-35C	22,4	3508	230/50/1	877	534	711	8100
G7XC 102E-45D	30,0	3780	230/50/1	877	610	711	8892



### Klimakonwektory

Model Klimakonwektora	Moc [kW]	Max wydatek powietrza [m <sup>3</sup> /h]	Zasilanie [V/Hz/f]	Cena Netto [PLN]
B6BX-2.5/3.0 A/H	10,6	2225	230/50/1	3080
B6BX-4.0 A/H	14,1	2650	230/50/1	3678
B6BX - 5.0 A/H	17,6	3840	230/50/1	4361



### Parowniki

#### Agregaty skraplające



Model Parownika	Moc [kW]	Zalecany wydatek powietrza [m <sup>3</sup> /h]	Zasilanie [V/Hz/f]	Cena Netto [PLN]
C6BA/H-X30-36C-B	10,6	1920	230/50/1	2436
C6BA/H-X42-48C-C	14,1	2500	230/50/1	3116
C6BA/H-X48-60C-D	17,6	3100	230/50/1	3342

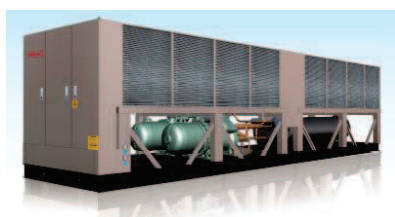


Model Agregatu (tylko chłodzenie)	Cena Netto [PLN]	Model Agregatu (pompa ciepła)	Cena Netto [PLN]	Wymiary			Moc [kW]	Max wydatek powietrza [m <sup>3</sup> /h]	Zasilanie [V/Hz/f]
				Wysokość	Szerokość	Głębokość			
S4BX036G	5087	JT4BX-036G	7073	686	578	578	10,6	2295	380/50/3
S4BX048G	5993	JT4BX-048G	8198	686	781	781	14,1	2720	380/50/3
S4BX060G	7017	JT4BX-060G	9333	686	781	781	17,6	2890	380/50/3

## Agregaty wody lodowej



Typ jednostki zewnętrznej	Model	Moc chł./grzew. [kW]	Cena netto [PLN]
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka typu scroll	HGB-F30W/RN1	30/32 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka typu scroll	HGB-F65W/RN1	65/69 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka typu scroll	HGB-F130W/RN1	130/138 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka typu scroll	HGB-F200W/RN1	185/200 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka typu scroll	HGBT-F250W/RN1	250/270 kW	Cena na zapytanie



Typ jednostki zewnętrznej	Model	Moc chłodnicza [kW]	Cena netto [PLN]
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka śrubowa	HSBLGW380/C	376 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka śrubowa	HSBLGW500/C	496 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka śrubowa	HSBLGW600/C	594 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka śrubowa	HSBLGW720/C	720 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka śrubowa	HSBLGW900/C	902 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka śrubowa	HSBLGW1000/C	996 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka śrubowa	HSBLGW1200/C	1203 kW	Cena na zapytanie
Chłodzony powietrzem agregat wody lodowej, sprężarka śrubowa	HSBLGW14200/C	1419 kW	Cena na zapytanie

**Klimakonwektory**

**Klimakonwektor przypodłogowo-podsufitowy**

 HKH1 - w zestawie pilot zdalnego sterowania  
 HST - w zestawie sterownik przewodowy

Model 2-rurowy	Wydajność chł./grz.[kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur [cal]	Cena netto [PLN]
HST-300P12-C	1,89-2,98 / 3,31-5,3	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
HST-400P12-C	2,86-4,5 / 4,88-7,81	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
HKH1-400	2,54-3,27 / 3,44-4,58	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
HKH1-600	3,9-5,64 / 5,59-6,23	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
HKH1-900	6,55-7,58 / 9,35-11,69	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
Model 4-rurowy	Wydajność chł./grz.[kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur [cal]	Cena netto [PLN]
HST-300P14-C	1,86-2,86 / 2,14-3,29	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie
HST-400P14-C	2,81-4,32 / 3,23-4,97	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie
HST-600P14-C	4,29-6,6 / 4,93-7,58	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie
HST-1000P14-C	6,62-10,19 / 7,61-11,71	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie


**Klimakonwektor kanałowy**

Model 2-rurowy	Wydajność chł./grz.[kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur [cal]	Cena netto [PLN]
HKT2-600G30	4,09-5,5 / 5,92-8,1	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
HKT2-1000G50	6,41-8,9 / 10,03-13,5	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
HKT2-1400G50	9,27-12,3 / 14,63-19,5	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
Model 4-rurowy	Wydajność chł./grz.[kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur [cal]	Cena netto [PLN]
HKT3-600FG30	5,3 / 5,3	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie
HKT3-1000FG30	7,2 / 8,0	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie
HKT3-1400FG50	10,5 / 11,7	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie


**Klimakonwektor kasetonowy**

HKA - w zestawie pilot zdalnego sterowania

Model 2-rurowy	Wydajność chł./grz.[kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur [cal]	Cena netto [PLN]
HKA-600R	3,96-5,7 / 6,27-9,66	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
HKA-950R	6,54-8,22 / 9,0-13,85	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
HKA-1500R	10,21-12,9 / 11,44-17,6	220~240-1-50	3/4'	Cena na zapytanie
Model 4-rurowy	Wydajność chł./grz.[kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur [cal]	Cena netto [PLN]
HKA-600F	3,76-5,1 / 5,07-6,67	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie
HKA-950F	4,85-6,7 / 6,59-8,67	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie
HKA-1500F	6,5-10,58 / 9,47-12,62	220~240-1-50	C3/4' G1/2'	Cena na zapytanie

\*Cena nie uwzględnia zaworu 3-drogowego.

**Zawór 3-drogowy**
**Cena netto**  
 [PLN]  
 320,0



## Centrale wentylacyjne typu Rooftop

**26 kW****35/53 kW****70/97 kW**

	Model	Moc chłod.	Moc grzew.	Cena netto [PLN]
Centrala wentylacyjna typu Rooftop, pompa ciepła	HRBT-075HWN1-R	26 kW	30 kW	Cena na zapytanie
Centrala wentylacyjna typu Rooftop, pompa ciepła	HRBT-100HWN1-R	35 kW	37 kW	Cena na zapytanie
Centrala wentylacyjna typu Rooftop, pompa ciepła	HRBT-150HWN1-R	53kW	56 kW	Cena na zapytanie
Centrala wentylacyjna typu Rooftop, pompa ciepła	HRBT-200HWN1-R	70 kW	75 kW	Cena na zapytanie
Centrala wentylacyjna typu	HRCT-300HWN1-R	97 kW	105 kW	Cena na zapytanie

**Klimatyzacja komercyjna**
**KLIMATYZATORY KANAŁOWE**

Model	Wydajność chl./grz.[kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Spręż [Pa]	Cena netto [PLN]
 HHB-76HRN1 HHB-96HRN1	22 / 25 kW	220~240-1-50	196 Pa	Cena na zapytanie
	28 / 31 kW	220~240-1-50	196 Pa	Cena na zapytanie
 HTA-120HRN1	35 / 38 kW	220~240-1-50	150 Pa	Cena na zapytanie
 HTA-150HRN1	44 / 47 kW	220~240-1-50	150 Pa	Cena na zapytanie

**AGREGATY SKRAPLAJĄCE**

Model	Wydajność [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Średnica rur [cal]	Cena netto [PLN]
 HOV-76HN1-C HOV-96HN1-C	22 kW	380~415-3-50	3/8' i 7/8'	Cena na zapytanie
	28 kW	380~415-3-50	3/8' i 1-1/8'	Cena na zapytanie
 HOV-120HN1-C	35 kW	380~415-3-50	1/2' i 1-1/8'	Cena na zapytanie