

HEIKO

Zapewnij komfort
w miejscach, gdzie
spędzasz swój czas

CENNIK

Systemy klimatyzacji
Pompy ciepła

Ceny obowiązują od 1 stycznia 2024 r.

heiko.pl

HEIKO

R32
GWP - 675

5
LAT
GWARANCJI

**CICHA
PRACA**

A+++

Ekologiczne rozwiązania

Systemy Heiko to nie tylko rozwiązania przyjazne dla użytkowników i instalatorów, lecz także dla środowiska naturalnego. Marka Heiko kładzie ogromny nacisk na komfort użytkowników, co sprawia, że stanowi idealne połączenie wygody obsługi z troską o nasze otoczenie.

Klimatyzatory i pompy ciepła marki Heiko charakteryzują się zaawansowaną technologią, a ich efektywność opiera się na wykorzystaniu czynnika chłodniczego R32. Ten nowoczesny czynnik nie tylko zapewnia wysoką wydajność systemów, ale także przyczynia się do zmniejszenia wpływu na środowisko, co stanowi istotny krok w kierunku ekologicznych rozwiązań klimatyzacyjnych.



KLIMATYZATORY SPLIT



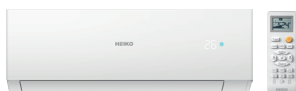
Klimatyzatory ściennie BRISA*



Model (j. wew./ j. zew.)	JS025-C2/JZ025-C2	JS035-C2/JZ035-C2	JS050-C2/JZ050-C2	JS070-C2/JZ070-C1
Wydajność (chłodzenie) nom(min-max) [kW]	2.6 (0.8-3.0)	3.2 (0.8-3.6)	5.0 (1.3-5.8)	7.0 (2.2-8.5)
Wydajność (grzanie) nom(min-max) [kW]	2.8 (0.8-3.2)	3.4 (0.8-4.2)	5.2 (1.4-6.0)	8.1 (2.4-10.0)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zew.)	1f/220-240V/50Hz	1f/220-240V/50Hz	1f/220-240V/50Hz	1f/230V/50Hz
Wymiary (j. wew) [mm]	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1125/240/335
Wymiary (j. zew) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	500	550	900	1200
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/33/29/19	38/34/29/20	44/40/35/28	47/43/37/30
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	49	50	53	52
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów/roznica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	5	5	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HAC01	YR-HAC01	YR-HAC01	YR-HAC01
Cena kompletu [PLN netto] j. wew., j. zew., sterownik	JS025-C2/JZ025-C2 HEI00053 2 150	JS035-C2/JZ035-C2 HEI00054 2 300	JS050-C2/JZ050-C2 HEI00055 3 480	JS070-C2/JZ070-C1 HEI00056 4 660

* W standardzie moduł Wi-Fi - dedykowana Aplikacja Intelligent Air.

** Sterowanie automatyczną żaluzją góra-dół.



Klimatyzatory ściennie QIRA*



Model (j. wew./ j. zew.)	JS025-QW2/JZ025-Q2	JS035-QW2/JZ035-Q2	JS050-QW2/JZ050-Q2
Wydajność (chłodzenie) nom (min-max) [kW]	2.6 (0.8-3.0)	3.5 (0.8-3.6)	5.0 (1.3-5.8)
Wydajność (grzanie) nom (min-max) [kW]	2.8 (0.8-3.2)	3.5 (0.8-4.2)	5.2 (1.4-6.0)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zew.)	1f/220-240V/50Hz	1f/220-240V/50Hz	1f/220-240V/50Hz
Wymiary (j. wew) [mm]	805/200/290	805/200/290	975/220/320
Wymiary (j. zew) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	550	600	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/32/28/18	37/33/29/19	44/40/35/28
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	49	50	53
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów/roznica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	5	5	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HAC01	YR-HAC01	YR-HAC01
Cena j. wew. [PLN netto]	JS025-QW2 HEI00349 910	JS035-QW2 HEI00350 940	JS050-QW2 HEI00351 1 550
Cena j. zew. [PLN netto]	JZ025-Q2 HEI00352 1 730	JZ035-Q2 HEI00353 1 810	JZ050-Q2 HEI00354 2 440
Cena kompletu [PLN netto] j. wew., j. zew., sterownik	2 640	2 750	3 990

* W standardzie moduł Wi-Fi - dedykowana Aplikacja Intelligent Air.

** Sterowanie automatyczną żaluzją góra-dół i prawo-lewo.



Klimatyzatory ściennie ARIA*



Jonizator



Sterowanie
Wi-Fi



Wysoka
energooszczędność



Przepływ
powietrza SMART



Kontrola przepływu
powietrza**

Model (j. wew./ j. zew.)	JS025-A1/JZ025-A1	JS035-A1/JZ035-A1
Wydajność (chłodzenie) nom (min-max) [kW]	2.6 (0.8-3.2)	3.5 (1.0-4.0)
Wydajność (grzanie) nom (min-max) [kW]	3.2 (0.8-4.2)	4.2 (1.0-5.2)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A+++/A++
Zasilanie (j. zew.)	1f/230V/50Hz	1f/230V/50Hz
Wymiary (j. wew) [mm]	870/196/301	870/196/301
Wymiary (j. zew) [mm]	800/275/553	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	600	650
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	38/32/25/19	39/33/26/20
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Max. dł. rurociągów/roznica poziomów [m]	20/10	20/10
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HAC01	YR-HAC01
Cena kompletu [PLN netto] j. wew., j. zew., sterownik	JS025-A1/JZ025-A1 HEI00359 3 200	JS035-A1/JZ035-A1 HEI00388 3 400

* W standardzie moduł Wi-Fi - dedykowana Aplikacja Intelligent Air.

** Sterowanie automatyczną żaluzją góra-dół i prawo-lewo.



Klimatyzatory kasetonowe

o 4-stronnym przepływie powietrza, maskownica 700 x 700 mm



Wysoka
energooszczędność



Przepływ
powietrza SMART



Kontrola przepływu
powietrza**



Cicha praca

Model (j. wew./ j. zew.)	CA035-A1/JZ035-A1	CA050-A1/JZ050-A2
Wydajność (chłodzenie) nom(min-max) [kW]	3.5 (0.9-4.5)	5.0 (1.8-5.8)
Wydajność (grzanie) nom(min-max) [kW]	4.0 (1-4.8)	5.5 (2-6.5)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	A++/A
Zasilanie (j. zew.)	1f/230V/50Hz	1f/230V/50Hz
Wymiary (j. wew) [mm]	570/570/260	570/570/260
Wymiary (maskownica PB-700HE4) [mm]	700/700/60	700/700/60
Wymiary (j. zew) [mm]	800/275/553	820/338/614
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	620/520/450	700/620/500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	36/33/30	42/37/35
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	51
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów/roznica poziomów [m]	15/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Cena j. wew. [PLN netto]	CA035-A1 HEI00035 1 850	CA050-A1 HEI00036 1 930
Cena j. zew. [PLN netto]	JZ035-A1 HEI00033 2 700	JZ050-A2 HEI00357 3 650
Cena sterownika - bezprzewodowy [PLN netto]*	YR-NRS01 HEI00086 170	YR-NRS01 HEI00086 170
Cena maskownicy [PLN netto]	PB-700HE4 HEI00040 490	PB-700HE4 HEI00040 490
Cena kompletu [PLN netto] j. wew., j. zew., sterownik, maskownica	5 210	6 240

* Do jednostki można dokupić również sterownik przewodowy YR-C01.

** Sterowanie automatyczne żaluzjami góra-dół.



Klimatyzatory kasetonowe o obwodowym przepływie powietrza, maskownica 950 x 950 mm



Obwodowy
przepływ powietrza



Wysoka
energooszczędność



Przepływ
powietrza SMART



Kontrola przepływu
powietrza **



Cicha praca

Model (j. wew./ j. zew.)	CA070-A1/JZ070-A1	CA100-A1/JZ100-A1
Wydajność (chłodzenie) nom(min-max) [kW]	7.1 (2-7.3)	9.2 (2.5-10.0)
Wydajność (grzanie) nom(min-max) [kW]	8.0 (2.5-8)	10.2 (3.0-10.5)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	A+/A
Zasilanie (j. zew.)	1f/220-240V/50/60Hz	1f/220-240V/50/60Hz
Wymiary (j. wew) [mm]	840/840/204	840/840/246
Wymiary (maskownica PB-950HE4) [mm]	950/950/50	950/950/50
Wymiary (j. zew) [mm]	890/353/697	920/372/760
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	1260/1070/820/680	1680/1530/1320/1190
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	42/40/38/35	45/42/38/34
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	54	53
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów/roznica poziomów [m]	50/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Cena j. wew. [PLN netto]	CA070-A1 HEI00043 2 320	CA100-A1 HEI00038 3 850
Cena j. zew. [PLN netto]	JZ070-A1 HEI00045 5 070	JZ100-A1 HEI00037 7 590
Cena sterownika - bezprzewodowy [PLN netto]*	YR-NRS01 HEI00086 170	YR-NRS01 HEI00086 170
Cena maskownicy [PLN netto]	PB-950HE4 HEI00028 850	PB-950HE4 HEI00028 850
Cena kompletu [PLN netto] j. wew., j. zew., sterownik, maskownica	8 410	12 460

* Do jednostki można dokupić również sterownik przewodowy YR-C01.

** Sterowanie automatyczne żaluzjami góra-dół.



Klimatyzator przenośny



Pełna kontrola



4 tryby pracy



Funkcja Swing



Timer

Model	AM12HEIA4
Wydajność (chłodzenie) nom [kW]	3.4
Wydajność (grzanie) nom [kW]	2.7
Zasilanie	1f/220-240V/50Hz
Wymiary [mm]	476/710/385
Waga [kg]	33,5
Przepływ powietrza [m³/h]	390/360/330
Poziom mocy akustycznej [dB(A)]	64/63.5/63
Czynnik chłodniczy	R290
Sterownik bezprzewodowy	w standardzie
Cena urządzenia [PLN netto]	AM12HEIA4 HEI00044 1 800

* W standardzie znajdują się akcesoria takie jak: pilot bezprzewodowy, rura harmonijka i dysza płaska.

** Sterowanie automatyczne żaluzją góra-dół.



Jednostki zewnętrzne MULTI SPLIT



Czynnik R32



Technologia inwerterowa



Automatyczne odszranianie



Silnik DC



Hydrofilowa folia aluminiowa

Model (j. zew.)	M2T050-D1 lub M2T050-D2	M3T070-D1	M5T100-D1
Max. ilość j. wew. na jedną j. zew.	2	3	5
Moc chłodnicza nom [kW]	5.0	6.2	9.5
Moc grzewcza nom [kW]	5.2	6.8	10.0
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A	A++/A
Zasilanie (j. zew.)	1f/230V/50Hz	1f/220-240V/50/60Hz	1f/220-240V/50/60Hz
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/275/553	890/340/700	920/372/760
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	53	53	55
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	2x1/4 - 2x3/8	3x1/4 - 3x3/8	5x1/4 - 3x3/8 i 2x1/2
Max. dł. rurociągów/roznica poziomów [m]	30/15	60/15	80/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	20	30	40
Cena j. zew. [PLN netto]	M2T050-D1 lub M2T050-D2 HEI00030 HEI00355 4 020	M3T070-D1 HEI00031 6 300	M5T100-D1 HEI00032 8 440



Klimatyzatory ścienne BRISA*



Sterowanie Wi-Fi



Wysoka energooszczędność



Przepływ powietrza SMART



Kontrola przepływu powietrza**

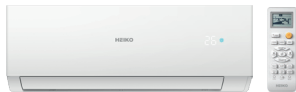


Cicha praca

Model (j. wew.)	JS025-C2	JS035-C2	JS050-C2
Wydajność (chłodzenie) nom [kW]	2.6	3.2	5.0
Wydajność (grzanie) nom [kW]	2.8	3.4	5.2
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	500	550	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/32/29/19	38/34/29/20	44/40/35/28
Wymiary (szer./gł./wys.) [mm]	820/195/280	820/195/280	1008/225/318
Waga [kg]	8,2	8,2	11,6
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HAC01	YR-HAC01	YR-HAC01
Cena j. wew. [PLN netto]	JS025-C2 HEI00083 710	JS035-C2 HEI00084 760	JS050-C2 HEI00063 1 070

* W standardzie moduł Wi-Fi - dedykowana Aplikacja Intelligent Air.

** Sterowanie automatyczne żaluzją góra-dół.



Klimatyzatory ścienne QIRA*



Jonizator



Sterowanie
Wi-Fi



Wysoka
energooszczędność



Przepływ
powietrza SMART



Kontrola przepływu
powietrza **

Model (j. wew.)	JS025-QW2	JS035-QW2	JS050-QW2
Wydajność (chłodzenie) nom [kW]	2.6	3.5	5.0
Wydajność (grzanie) nom [kW]	2.8	3.5	5.2
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	550	600	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/32/28/18	37/33/29/19	44/40/35/28
Wymiary (szer./gł./wys.) [mm]	805/200/290	805/200/290	975/220/320
Waga [kg]	8,3	8,3	11,6
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HAC01	YR-HAC01	YR-HAC01
	JS025-QW2	JS035-QW2	JS050-QW2
Cena j. wew. [PLN netto]	HEI00349	HEI00350	HEI00351
	910	940	1 550

* W standardzie moduł Wi-Fi - dedykowana Aplikacja Intelligent Air.

** Sterowanie automatyczne żaluzją góra-dół i prawo-lewo.



Klimatyzatory kasetonowe o 4-stronnym przepływie powietrza, maskownica 700 x 700 mm



Wysoka
energooszczędność



Przepływ
powietrza SMART



Kontrola przepływu
powietrza **



Cicha praca

Model (j. wew.)	CA035-A1	CA050-A1
Wydajność (chłodzenie) nom [kW]	3.5	5.0
Wydajność (grzanie) nom [kW]	4.0	5.5
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	620/520/420/350	700/600/500/400
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	35/32/30/28	42/37/35/31
Wymiary jed. wew. (szer./gł./wys.) [mm]	570/570/260	570/570/260
Wymiary (maskownica PB-700HE4) [mm]	700/700/60	700/700/60
Waga [kg]	18,5	18,5
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [ca]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
	CA035-A1	CA050-A1
Cena j. wew. [PLN netto]	HEI00035	HEI00036
	1 850	1 930
	YR-NRS01	YR-NRS01
Cena sterownika - bezprzewodowy [PLN netto]*	HEI00086	HEI00086
	170	170
	PB-700HE4	PB-700HE4
Cena maskownicy [PLN netto]	HEI00040	HEI00040
	490	490
Cena kompletu [PLN netto] j. wew., sterownik, maskownica	2 510	2 590

* Do jednostki można dokupić również sterownik przewodowy YR-C01.

** Sterowanie automatyczne żaluzjami góra-dół.



Klimatyzatory kasetonowe o obwodowym przepływie powietrza, maskownica 950 x 950 mm

HEIKO



Obwodowy
przepływ powietrza



Wysoka
energooszczędność



Przepływ
powietrza SMART



Kontrola przepływu
powietrza **



Cicha praca

Model (j. wew.)	CA070-A1
Wydajność (chłodzenie) nom [kW]	7.1
Wydajność (grzanie) nom [kW]	8.0
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	1260/1070/820/680
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	36/33/29/26
Wymiary jed. wew. (szer./gt./wys.) [mm]	840/840/204
Wymiary (maskownica PB-950HE4) [mm]	950/950/50
Waga [kg]	27
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [cal]	3/8 - 5/8
	CA070-A1
Cena j. wew. [PLN netto]	HEI00043
	2 320
	YR-NRS01
Cena sterownika - bezprzewodowy [PLN netto]*	HEI00086
	170
	PB-950HE4
Cena maskownicy [PLN netto]	HEI00028
	850
Cena kompletu [PLN netto] j. wew., sterownik, maskownica	3 340

* Do jednostki można dokupić również sterownik przewodowy YR-C01.

** Sterowanie automatyczne żaluzjami góra-dół.

AKCESORIA



PILOT/MASKOWNICA	MODEL	INDEKS	CENA [PLN NETTO]
Sterownik bezprzewodowy do jednostek kasetonowych	YR-NRS01	HEI00086	170
Sterownik przewodowy do jednostek kasetonowych	YR-C01	HEI00029	310
Maskownica o 4-stronnym przepływie do CA035-A1 i CA050-A1	PB-700HE4	HEI00040	490
Maskownica o obwodowym przepływie do CA070-A1 i CA100-A1	PB-950HE4	HEI00028	850

POMPY CIEPŁA



Pompy ciepła THERMAL Plus CO + CWU Monoblok z modułem hydraulicznym i wbudowanym zbiornikiem



Moduł hydrauliczny
- MONOBLOK ALL IN ONE



Dwa obiegi
grzewcze



Szeroki zakres
temperatur



Sterowanie
Wi-Fi



Nowoczesny
panel sterujący



Cicha
praca



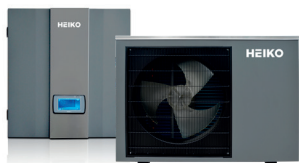
Automatyczne
sterowanie pogodowe



Technologia
inwerterowa

Model		THERMAL Plus 6	THERMAL Plus 9	THERMAL Plus 12	THERMAL Plus 15	THERMAL Plus 19
Klasa sezonowa efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń klimat umiarkowany	LWT=35°C	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
	LWT=55°C	A++	A++	A++	A++	A++
Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych klimat umiarkowany (-10°C)	LWT =35°C	4	6	8	12	16
	LWT =55°C	4	6	7	11	15
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń klimat umiarkowany	LWT =35°C	186,7	186	185,5	196,8	190,5
	LWT =55°C	133,2	130,4	129,3	130,2	130,11
Roczne zużycie energii klimat umiarkowany	LWT=35°C	1827	2826	3879	4829	6953
	LWT=55°C	2809	3728	3910	7602	7750
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	[dB(A)]	44	44	44	44	44
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	[dB(A)]	52	53	52	58	61
Zasilanie jed. wew. (ilość żył x przekrój)	[mm²]	5x2,5	5x2,5	5x4	5x4	5x4
Zasilanie jed. zew. (ilość żył x przekrój)	[mm²]	3x2,5	3x2,5	3x4	5x4	5x4
Wymiary jednostki wew. (wys. x szer. x gł.)	netto	1740x600x675/	1740x600x675/	1740x600x675/	1740x600x675/	1740x600x675/
	brutto	1900x650x750	1900x650x750	1900x650x750	1900x650x750	1900x650x750
Wymiary jednostki zew. (wys. x szer. x gł.)	netto	700x1010x440/	845x1165x415/	845x1165x415/	1450x1090x435/	1450x1090x435/
	brutto	730x1040x490	875x1210x465	875x1210x475	1500x1140x485	1500x1140x485
Marka sprężarki		Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi
Czynnik chłodniczy	Typ / ilość gazu	[kg]	R32 / 0.9	R32 / 1.4	R32 / 1.8	R32 / 2,55
Wbudowany zbiornik	CWU	[l]	250	250	250	250
Cena [PLN netto]		THERMAL Plus 6	THERMAL Plus 9	THERMAL Plus 12	THERMAL Plus 15	THERMAL Plus 19
		HEI00080	HEI00081	HEI00082	HEI00094	HEI00095
		22 210	23 770	24 860	34 070	35 370

* Poprzez dedykowaną aplikację MyHeatPump.



Pompa ciepła THERMAL CO + CWU Monoblok z modułem hydraulicznym

Dwa obiegi grzewcze	Szeroki zakres temperatur	Sterowanie Wi-Fi	Nowoczesny panel sterujący	Cicha praca	Automatyczne sterowanie pogodowe	Technologia inwerterowa

Model		THERMAL 6	THERMAL 9	THERMAL 12	THERMAL 15	THERMAL 19	
Klasa sezonowa efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń klimat umiarkowany	LWT =35°C	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	
	LWT =55°C	A++	A++	A++	A++	A++	
Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych klimat umiarkowany (-10°C)	LWT =35°C	4	6	8	12	16	
	LWT =55°C [kW]	4	6	7	11	15	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń klimat umiarkowany	LWT =35°C	186,7	186	185,5	196,8	190,5	
	LWT =55°C [%]	133,2	130,4	129,3	130,2	130,11	
Roczne zużycie energii klimat umiarkowany	LWT =35°C	1827	2826	3879	4829	6953	
	LWT =55°C [kWh]	2809	3728	3910	7602	7750	
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	[dB(A)]	44	44	44	44	44	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	[dB(A)]	52	53	52	58	61	
Zasilanie jed. wew. (ilość żył x przekrój)	[mm ²]	3x2,5	3x2,5	3x4	5x2,5	5x2,5	
Zasilanie jed. zew. (ilość żył x przekrój)	[mm ²]	3x2,5	3x2,5	3x4	5x4	5x4	
Wymiary jednostki wew. (wys. x szer. x gł.)	netto	590x550x260/	590x550x260/	590x550x260/	590x550x260/	590x550x260/	
	brutto	640x600x310	640x600x310	640x600x310	640x600x310	640x600x310	
Wymiary jednostki zew. (wys. x szer. x gł.)	netto	700x1010x440/	845x1165x415/	845x1165x415/	1450x1090x435/	1450x1090x435/	
	brutto	730x1040x490	875x1210x465	875x1210x475	1500x1140x485	1500x1140x485	
Marka sprężarki		Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi	
Czynnik chłodniczy	Typ / ilość gazu	[kg]	R32 / 0,9	R32 / 1,4	R32 / 1,8	R32 / 2,55	R32 / 2,6
			THERMAL 6	THERMAL 9	THERMAL 12	THERMAL 15	THERMAL 19
Cena [PLN netto]		HEI00077	HEI00078	HEI00079	HEI00089	HEI00090	
		20 210	21 770	22 860	32 070	33 370	

* Poprzez dedykowaną aplikację MyHeatPump.



Pompa ciepła POOL Pompa basenowa

Czynnik R32	Inteligentny sterownik	Niskie zużycie prądu	Możliwość sterowania przez aplikację

Model		POOL 5	POOL 7	POOL 9	POOL 11	POOL 15	
Temperatura powietrza 15°C / Temperatura wody 26°C	Wydajność	[kW]	5,4	6,7	8,7	10,8	14,7
	COP	-	6,5	6,6	7,8	7,7	7,9
Temperatura powietrza 26°C / Temperatura wody 26°C	Wydajność	[kW]	7,2	9,5	13,0	14,7	19,8
	COP	-	13,6	14,0	16,4	16,5	16,7
Wymiary jednostki zew. (WxHxD)	netto / brutto	[mm]	848 x 375 x 643 /888 x 396 x 798	848 x 375 x 643 /888 x 396 x 798	848 x 375 x 643 /888 x 396 x 798	932 x 375 x 643 /968 x 396 x 798	1129 x 395 x 743 /1166 x 416 x 898
		[kg]	41,5 / 43	43 / 45	47,5 / 50	54,5 / 57	68 / 72
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz		[dB (A)]	50	51	52	54	54
Wymiennik ciepła po stronie wody	Typ		Tytanowy wymiennik ciepła				
Marka sprężarki			GMCC	GMCC	GMCC	MITSUBISHI	GMCC
Czynnik chłodniczy	Typ / ilość gazu	[kg]	R32 / 0,3	R32 / 0,45	R32 / 0,6	R32 / 0,65	R32 / 1
			POOL 5	POOL 7	POOL 9	POOL 11	POOL 15
Maksymalna pojemność basenu *		[m ³]	15~30	22~43	30~56	34~68	45~85
			POOL 5	POOL 7	POOL 9	POOL 11	POOL 15
Cena [PLN netto]			HEI00071	HEI00072	HEI00073	HEI00074	HEI00076
			7 570	8 030	9 360	11 240	15 020

* Obliczono dla basenu prywatnego zagłębionego zastąpionego nakryciem bąbelkowym.

1/2024

Generalny dystrybutor marki Heiko – REFSYSTEM Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do dowolnej zmiany cen urządzeń. Cennik ma charakter informacyjny i nie może być traktowany jako oferta handlowa. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Wszystkie ceny podane w cenniku są cenami netto.



HEIKO

**Generalny Dystrybutor Systemów
Klimatyzacji i Pomp Ciepła HEIKO**

REFSYSTEM Sp. z o.o.
ul. Metalowców 5, 86-300 Grudziądz

Tel. +48 723 737 378

www.heiko.pl