

Haier

CENNIK PRODUKTÓW 2024



SYSTEMY KLIMATYZACJI

POMPY CIEPŁA

CENY OBOWIĄZUJĄ OD 15.03.2024 R.

Haier

CZOŁOWY PRODUCENT



GLOBAL No.1
CONNECTED
Air Conditioner Brand



Euromonitor to międzynarodowa niezależna organizacja, która od blisko 50 lat prowadzi cenione badania na rynku. Istotą tej działalności jest przygotowywanie raportów dotyczących tysięcy produktów i usług na świecie. Haier został **liderem pod względem ilości urządzeń podłączonych i sterowanych zdalnie**. Udział w rynku marki wynosi aż 30% pod względem sprzedanych urządzeń w 2022 roku.

(źródło: Euromonitor International Limited)

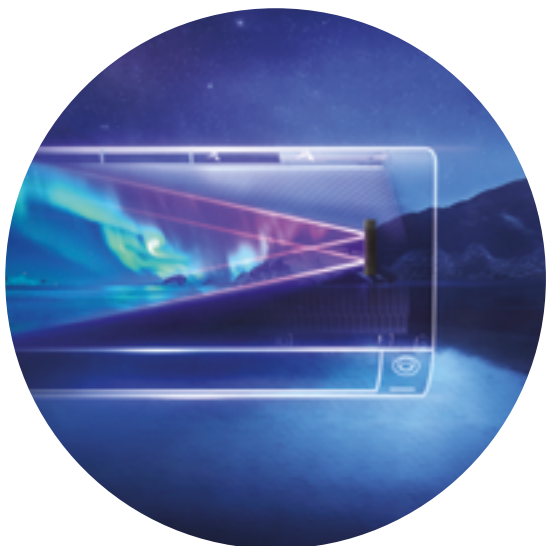
5 LAT GWARANCJI

Wysoka niezawodność urządzeń pozwala na udzielenie **5 lat gwarancji**. W klimatyzatorach i pompach ciepła zastosowano **najnowsze rozwiązania techniczne** sprawiające, że urządzenia są przyjazne środowisku, komfortowe, a przede wszystkim solidnie wykonane.

Wyłużona gwarancja jest pełna i obejmuje bezpłatne części zamienne w okresie 5 lat dla systemów klimatyzacji oraz pomp ciepła.

* Technologia Sterylizacja UV-C PRO zastosowana w klimatyzatorach Haier może pełnić funkcję hamowania rozwoju wirusa SARS-CoV-2 w oparciu o wyniki laboratoryjnego badania wydajności lampy UV-C (badanie: Non-GLP VIRAL CLEARANCE STUDY – FIO). Testy zostały przeprowadzone przez Texcell, globalną organizację zajmującą się przeprowadzaniem badań na zlecenie. Texcell zweryfikował i potwierdził skuteczność tej technologii na poziomie 99.991%, w zamkniętym środowisku laboratoryjnym o objętości 6,7 m³, w czasie 24 godzin. Wydajność funkcji Sterylizacja UV-C PRO zmienia się w zależności od wielkości pomieszczenia i panujących warunków. Klimatyzatory Haier z technologią Sterylizacja UV-C PRO nie są urządzeniami medycznymi. Należy przestrzegać lokalnych zaleceń sanitarnych





STERYLIZACJA UV-C PRO

Sterylizacja UV-C PRO może hamować rozwój wirusa SARS-CoV-2 do 99.991%*.

Skuteczność technologii w walce z koronawirusem została potwierdzona Certyfikatem Texcell, w przestrzeni o powierzchni 6,7 m³. Organizacja badawcza Texcell S.A. przetestowała już nową technologię UV-C Pro. Wynik wskazuje, że jest ona bardzo skuteczna w hamowaniu koronawirusa (SARS-CoV-2). Funkcja ta może być używana w obecności ludzi i zwierząt w pomieszczeniu.



STEROWANIE WI-FI

Wyobraź sobie, że wracasz do swojego domu w upalne lato i włączasz chłodzenie zanim wrócisz do domu lub wypoczywasz na sofie i nie musisz wstawać, aby włączyć klimatyzator. Codzienne sytuacje, które nam towarzyszą w życiu są dla nas inspiracją do tworzenia inteligentnych rozwiązań.



BARDZO CICHĄ PRACĄ

Ciesz się niezwykłą ciszą, najniżej do 15dB(A)!

Przeszkadza Ci głośna praca klimatyzatora?

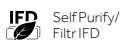
Bardzo cicha praca klimatyzatorów Haier została osiągnięta dzięki zoptymalizowanym kanałom powietrza oraz poprzez zoptymalizowany wentylator.

KLIMATYZATORY TYPU SPLIT



JADE Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SJ1FA-3 1U25MECFRA-3	AS35S2SJ1FA-3 1U35MECFRA-3	AS50S2SJ1FA-3 1U50JECFRA-3
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (1,0-4,0)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,2 (1,1-5,4)	4,2 (1,3-5,8)	6,0 (1,4-6,9)
SEER/EER	8,75/4,5	8,75/4,4	7,5/3,68
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A+++	A+++/A+++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	923/215/320	932/215/320	1050/235/350
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/338/614
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	550	600	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	36/32/29/15	37/33/30/16	41/37/33/28
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	49	51
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS25S2SJ1FA-3 HAI01748	AS35S2SJ1FA-3 HAI01749	AS50S2SJ1FA-3 HAI01750
Cena [PLN netto]	3 280	3 670	4 560
Model (j. zewnętrzna)	1U25MECFRA-3 HAI01754	1U35MECFRA-3 HAI01755	1U50JECFRA-3 HAI01756
Cena [PLN netto]	3 970	4 010	6 990
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	7 250	7 680	11 550



EXPERT Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25XCAHRA 1U25S2SM1FA-2	AS35XCAHRA 1U35S2SM1FA-2	AS50XCAHRA 1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,8 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,0 (1,4-5,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,2 (0,8- 4,2)	4,2 (1,0-5,2)	5,6 (1,7-6,2)
SEER/EER	8,8/4,3	8,5/4,0	7,0/3,5
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	895/236/313	895/236/313	895/236/313
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/305/643
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	730	800	880
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	39/32/25/16	40/33/26/17	45/37/29/20
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	50
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS25XCAHRA HAI01757	AS35XCAHRA HAI01758	AS50XCAHRA HAI01759
Cena [PLN netto]	1 850	1 880	2 330
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2 HAI00543 lub HAI02029
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	4 860	5 070	6 610



ARCTIC EXPERT Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Grzanie przy -30°C



Grzałka tacy ociekowej (standard)



Sterylizacja UV-C PRO



Sterowanie Wi-Fi



Czujnik ECO



IFEEL

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25XCHHRA-NR 1U25KEHFRA-NR	AS35XCHHRA-NR 1U35KEHFRA-NR
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2.6 (1.0-3.5)	3.5 (1.0-4.4)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3.2 (1.0-7.4)	4.2 (1.3-7.9)
SEER/EER	8,5/4,5	8,5/4,25
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A+++	A+++/A+++
Zasilanie	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	895/313/236	895/313/236
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	820/305/643	820/305/643
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	750	810
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	42/32/24/18	43/33/24/18
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	49	50
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie	YR-HJ	YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS25XCHHRA-NR HAI02032	AS35XCHHRA-NR HAI02033
Cena [PLN netto]	1 930	2 010
Model (j. zewnętrzna)	1U25KEHFRA-NR HAI02034	1U35KEHFRA-NR HAI02035
Cena [PLN netto]	4 280	4 520
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	6 210	6 530

SELF CLEAN

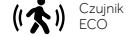
Funkcja samooczyszczania urządzenia dostępna jest w każdym klimatyzatorze ściennym.



FLEXIS Plus [White Shine]

KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



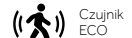
Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-LW 1U25S2SM1FA-2	AS35S2SF1FA-LW 1U35S2SM1FA-2	AS50S2SF1FA-LW 1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)
SEER/EER	8,5/4,0	8,5/4,0	7,2/3,6
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	856/197/300	999/225/323
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/305/643
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	600	650	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	38/32/25/16	39/33/26/17	45/41/37/28
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	47	48	50
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS25S2SF1FA-LW HAI01760	AS35S2SF1FA-LW HAI01761	AS50S2SF1FA-LW HAI01762
Cena [PLN netto]	1 580	1 590	2 020
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2 HAI00543 lub HAI02029
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	4 590	4 780	6 300



FLEXIS Plus [White Matt]

KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-WH 1U25S2SM1FA-2	AS35S2SF1FA-WH 1U35S2SM1FA-2	AS50S2SF1FA-WH 1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2	AS71S2SF1FA-WH 1U71S2SR2FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)	7 (2,2-7,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)	8,0 (2,4-8,5)
SEER/EER	8,5/4,0	8,5/4,0	7,2/3,6	7,1/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A++	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	856/197/300	999/225/323	1115/235/343
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/305/643	890/340/700
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	600	650	900	1100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	38/32/25/16	39/33/26/17	45/41/37/28	47/43/37/33
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	47	48	50	57
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS25S2SF1FA-WH HAI01368	AS35S2SF1FA-WH HAI01369	AS50S2SF1FA-WH HAI01370	AS71S2SF1FA-WH HAI01371
Cena [PLN netto]	1 580	1 590	2 020	2 510
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2 HAI00543 lub HAI02029	1U71S2SR2FA HAI01438
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280	5 720
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	4 590	4 780	6 300	8 230



FLEXIS Plus [Black Matt]

KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-BH 1U25S2SM1FA-2	AS35S2SF1FA-BH 1U35S2SM1FA-2	AS50S2SF1FA-BH 1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2	AS71S2SF1FA-BH 1U71S2SR2FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)	7 (2,2-7,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)	8,0 (2,4-8,5)
SEER/EER	8,5/4,0	8,5/4,0	7,2/3,6	7,1/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A++	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	856/197/300	999/225/323	1115/235/343
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/305/643	890/340/700
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	600	650	900	1100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	38/32/25/16	39/33/26/17	45/41/37/28	47/43/37/33
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	50	57
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS25S2SF1FA-BH HAI01364	AS35S2SF1FA-BH HAI01365	AS50S2SF1FA-BH HAI01366	AS71S2SF1FA-BH HAI01367
Cena [PLN netto]	1 650	1 680	2 110	2 610
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2 HAI00543 lub HAI02029	1U71S2SR2FA HAI01438
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280	5 720
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	4 660	4 870	6 390	8 330



FLEXIS Plus [Silver Shine]

KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-S 1U25S2SM1FA-2	AS35S2SF1FA-S 1U35S2SM1FA-2
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)
SEER/EER	8,5/4,0	8,5/4,0
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A+++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	856/197/300
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	600	650
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	38/32/25/16	39/33/26/17
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS25S2SF1FA-S HAI01372	AS35S2SF1FA-S HAI01373
Cena [PLN netto]	1 650	1 680
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772
Cena [PLN netto]	3 010	3 190
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	4 660	4 870



NORDIC FLEXIS Plus [White Shine]

KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Sterylizacja
UV-C



Self
Clean



Sterowanie
Wi-Fi



Grzanie
do -25°C



Grzałka tacy
ociekowej
(standard)



Czujnik
ECO

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS35S2SF1FA-LW 1U35MEHFRA-1	AS50S2SF1FA-LW 1U50KEFFRA-1
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)
SEER/EER	8,5/4,0	7,2/3,6
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/220 - 240/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	999/225/323
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/305/642
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	650	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	39/33/26/17	45/41/37/28
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 / różnica poziomów [m]	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS35S2SF1FA-LW HAI01761	AS50S2SF1FA-LW HAI01762
Cena [PLN netto]	1 590	2 020
Model (j. zewnętrzna)	1U35MEHFRA-1 HAI01778	1U50KEFFRA-1 HAI02030
Cena [PLN netto]	3 320	4 410
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	4 910	6 430



NORDIC FLEXIS Plus [White Matt]

KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Sterylizacja
UV-C



Self
Clean



Sterowanie
Wi-Fi



Grzanie
do -25°C



Grzałka tacy
ociekowej
(standard)



Czujnik
ECO

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS35S2SF1FA-WH 1U35MEHFRA-1	AS50S2SF1FA-WH 1U50KEFFRA-1
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)
SEER/EER	8,5/4,0	7,2/3,6
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/220 - 240/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	999/225/323
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/305/642
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	650	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	39/33/26/17	45/41/37/28
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 / różnica poziomów [m]	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS35S2SF1FA-WH HAI01369	AS50S2SF1FA-WH HAI01370
Cena [PLN netto]	1 590	2 020
Model (j. zewnętrzna)	1U35MEHFRA-1 HAI01778	1U50KEFFRA-1 HAI02030
Cena [PLN netto]	3 320	4 410
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	4 910	6 430



NORDIC FLEXIS Plus [Black Matt]

KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Sterylizacja
UV-C

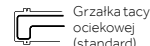


Self
Clean

WIFI Sterowanie
Wi-Fi



Grzanie
do -25°C



Grzałka tacy
ociekowej
(standard)



Czujnik
ECO

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS35S2SF1FA-BH 1U35MEHFRA-1	AS50S2SF1FA-BH 1U50KEFFRA-1
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)
SEER/EER	8,5/4,0	7,2/3,6
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/220 - 240/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	999/225/323
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/305/642
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	650	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	39/33/26/17	45/41/37/28
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	48	51
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS35S2SF1FA-BH HAI01365	AS50S2SF1FA-BH HAI01366
Cena [PLN netto]	1 680	2 110
Model (j. zewnętrzna)	1U35MEHFRA-1 HAI01778	1U50KEFFRA-1 HAI02030
Cena [PLN netto]	3 320	4 410
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	5 000	6 520



NORDIC FLEXIS Plus [Silver Shine]

KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Sterylizacja
UV-C

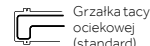


Self
Clean

WIFI Sterowanie
Wi-Fi



Grzanie
do -25°C



Grzałka tacy
ociekowej
(standard)



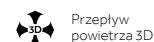
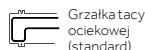
Czujnik
ECO

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS35S2SF1FA-S 1U35MEHFRA-1
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (1,0-4,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,2 (1,0-5,2)
SEER/EER	8,5/4,0
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	650
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	39/33/26/17
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	48
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7
Czynnik chłodniczy	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	AS35S2SF1FA-S HAI01373
Cena [PLN netto]	1 680
Model (j. zewnętrzna)	1U35MEHFRA-1 HAI01778
Cena [PLN netto]	3 320
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	5 000



NOWOŚĆ PEARL PREMIUM Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25PBPHRA-PRE 1U25YEPFRA-H	AS35PBPHRA-PRE 1U35MEPFRA-H	AS50DPHRA-PRE 1U50KEPFRA-H	AS71PEPHRA-PRE 1U71WEPFRA-H
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,7 (0,8-3,6)	3,6 (0,8-4,0)	5,3 (2,0-6,3)	7,1 (2,1-8,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,1 (0,8-4,3)	3,9 (0,8-4,5)	5,8 (1,35-6,8)	7,4 (1,5-8,5)
SEER/EER	8,5/3,8	8,5/3,23	8,5/3,5	8,5/3,6
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++	A+++	A+++	A+++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	A++	A++	A++	A++
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	805/200/292	805/200/292	975/220/318	1105/240/335
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	700/245/544	800/280/553	820/306/642	890/340/705
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	610/550	670/670	930/980	1180/1140
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/32/28/18	38/33/29/18	44/40/36/31	48/42/35/27
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	49	51	55	57
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HE2	YR-HE2	YR-HE2	YR-HE2
Model (j. wewnętrzna)	AS25PBPHRA-PRE HAI02347	AS35PBPHRA-PRE HAI02368	AS50DPHRA-PRE HAI02350	AS71PEPHRA-PRE HAI02351
Cena [PLN netto]	1 180	1 220	2 020	2 120
Model (j. zewnętrzna)	1U25YEPFRA-H HAI02369	1U35MEPFRA-H HAI02348	1U50KEPFRA-H HAI02349	1U71WEPFRA-H HAI02370
Cena [PLN netto]	2 240	2 360	3 160	4 630
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	3 420	3 580	5 180	6 750



PEARL Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25PBAHRA 1U25YEGFRA-1	AS35PBAHRA 1U35YEGFRA-2	AS50PDAHRA 1U50MEGFRA	AS68PDAHRA 1U68WEGFRA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,0)	3,5 (0,8-3,6)	5,0 (1,3-5,8)	6,8 (2,2-8,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	2,8 (0,8-3,2)	3,5 (0,8-4,2)	5,2 (1,4-6,0)	6,8 (2,4-9,5)
SEER/EER	6,1/3,23	6,1/3,23	6,1/3,23	6,8/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	805/200/290	805/200/290	975/220/320	975/220/320
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553	890/340/705
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	550	600	900	1 100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/32/28/18	37/33/29/19	44/40/35/28	47/45/37/29
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	49	50	53	53
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica 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 z j. wew.	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
Model (j. wewnętrzna)	AS25PBAHRA HAI01341	AS35PBAHRA HAI01342	AS50PDAHRA HAI01343	AS68PDAHRA HAI01763
Cena [PLN netto]	920	960	1 570	1 750
Model (j. zewnętrzna)	1U25YEGFRA-1 HAI01769	1U35YEGFRA-2 HAI01770	1U50MEGFRA HAI01340	1U68WEGFRA HAI01768
Cena [PLN netto]	1 700	1 810	2 530	3 620
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	2 620	2 770	4 100	5 370



FLARE KLIMATYZATORY ŚCIENNE

Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



WIFI Sterowanie Wi-Fi (opcja)

88 Wyświetlacz LED

Bardzo cicha praca

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS71S2SF2FA-1/-2 1U71S2SR2FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	7,0 (2,2-7,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	8,0 (2,4-8,5)
SEER/EER	7,1/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1126/230/337
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	860/308/730
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	1100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	47/43/37/30
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	57
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7
Czynnik chłodniczy	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HE
Model (j. wewnętrzna)	AS71S2SF2FA-1/-2 HAI01162
Cena [PLN netto]	1 200
Model (j. zewnętrzna)	1U71S2SR2FA HAI01438
Cena [PLN netto]	5 720
Cena kompletu [PLN netto] j. wew., j. zew., sterownik	6 920

* System dostępny do wyczerpania zapasów.



TAYGA Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Self Clean

WIFI Sterowanie Wi-Fi

Bardzo cicha praca

88 Wyświetlacz LED

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25THMHRA-C 1U25YEFFRA-C	AS35TAMHRA-C 1U35YEFFRA-C	AS50TDMHRA-C 1U50MEMFRA-C	AS68TDRHRA-C 1U68WEGFRA-C
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,0)	3,2 (0,8-3,6)	5,0 (1,3-5,8)	6,8 (2,2-8,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	2,8 (0,8-3,2)	3,4 (0,8-4,2)	5,2 (1,4-6,0)	6,8 (2,4-9,5)
SEER/EER	6,1/3,23	6,1/3,01	6,1/3,41	6,8/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1008/225/318
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553	890/340/705
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	500	550	900	1100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/33/29/19	38/34/29/20	44/40/35/28	48/44/38/33
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	49	50	53	57
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica 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 z j. wew.	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
Model (j. wewnętrzna) / (j. zewnętrzna)	AS25THMHRA-C / 1U25YEFFRA-C HAI01764	AS35TAMHRA-C / 1U35YEFFRA-C HAI01765	AS50TDMHRA-C / 1U50MEMFRA-C HAI01766	AS68TDRHRA-C / 1U68WEGFRA-C HAI02031
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	2 250	2 400	3 650	4 800

* System dostępny do wyczerpania zapasów.



NOWOŚĆ REVIVE Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



IFEEL

Self
CleanSterowanie
Wi-FiBardzo
cicha pracaPrzepływ
powietrza 3DCoanda
Plus

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25RBAHRA-PL 1U25YESFRA-3	AS35RBAHRA-PL 1U35YESFRA-4	AS50RCBHRA-PL 1U50MERFRA-4	AS68RDAHRA-PL 1U68MRAFRA-4
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,7 (0,7-3,4)	3,5 (0,8-3,8)	4,8 (1,30-5,40)	6,2 (1,3-7,4)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	2,9 (0,7-3,6)	3,9 (0,7-4,0)	4,8 (1,30-5,40)	6,3 (1,4-7,5)
SEER/EER	6,5/3,23	6,1/2,94	6,3/2,81	6,7/3,1
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	805/200/292	805/200/292	875/212/304	975/222/318
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	640/550	650/550	770/810	1100/1000
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	38/34/29/19	38/34/29/20	44/40/35/28	47/45/37/29
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	49	50	54	57
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	20/15	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	5	5	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HE2	YR-HE2	YR-HE2	YR-HE2
Model (j. wewnętrzna)	AS25RBAHRA-PL HAI02296	AS35RBAHRA-PL HAI02297	AS50RCBHRA-PL HAI02298	AS68RDAHRA-PL HAI02299
Cena [PLN netto]	720	770	1 060	1 370
Model (j. zewnętrzna)	1U25YESFRA-3 HAI02300	1U35YESFRA-4 HAI02301	1U50MERFRA-4 HAI02302	1U68MRAFRA-4 HAI02303
Cena [PLN netto]	1 560	1 660	2 560	3 440
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	2 280	2 430	3 620	4 810



CONSOLE KLIMATYZATORY PRZYPODŁOGOWE

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AF25S2SD1FA lub AF25S2SD1FA(H) ¹ 1U25S2SM1FA-2	AF35S2SD1FA lub AF35S2SD1FA(H) ¹ 1U35S2SM1FA-2	AF50S2SD1FA(H) ¹ 1U50S2SJ2FA-2
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,5 (0,8-3,2)	3,4 (1,0-4,0)	5,0 (1,8-5,2)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,0 (0,8-3,8)	3,5 (1,0-4,5)	5,4 (1,8-5,6)
SEER/EER	8,0/3,8	7,5/3,6	6,3/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	700/210/600	700/210/600	700/210/600
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/305/643
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	400/350/300/250	450/400/350/300	550/500/450/400
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	40/32/25/20	42/34/26/21	50/42/37/32
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	50
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	YR-HBS01 lub YR-HQS01	YR-HBS01 lub YR-HQS01	YR-HQS01
Model (j. wewnętrzna)	AF25S2SD1FA lub AF25S2SD1FA(H)¹ HAI01335 lub HAI02064	AF35S2SD1FA lub AF35S2SD1FA(H)¹ HAI01336 lub HAI02065	AF50S2SD1FA(H)¹ HAI02292
Cena [PLN netto]	2 610 lub 2 810¹	2 710 lub 2 910¹	3 170
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2SJ2FA-2 HAI02029
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	5 620 lub 5 820¹	5 900 lub 6 100¹	7 450¹

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi oraz funkcję 56°C Steri Clean (Aplikacja hOn).

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HBS01 lub YR-HQS01.

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 (Aplikacja Smart Air 2).



Slim DUCT

KLIMATYZATORY KANAŁOWE O NISKIM SPRĘŻU

¹ hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



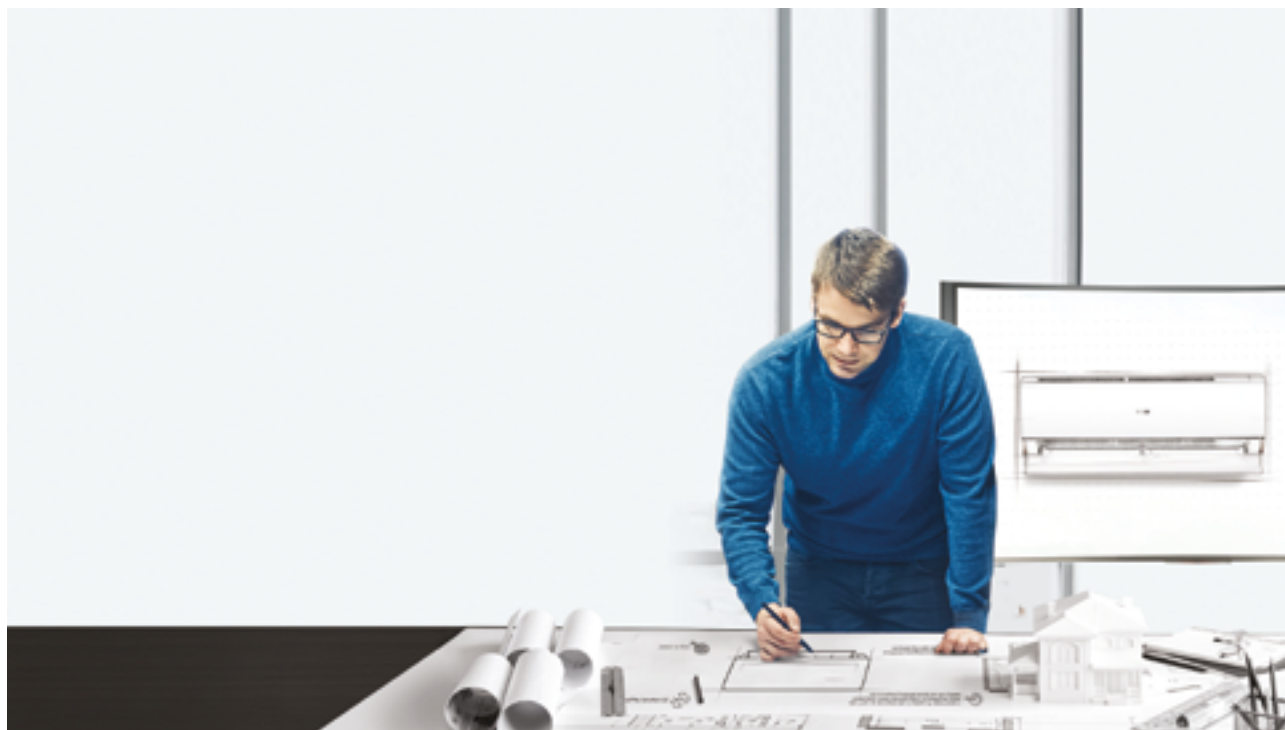
Model (j. wewnętrzna)	AD25S2SS1FA lub AD25S2SS1FA(H) ¹ 1U25S2SM1FA-2	AD35S2SS1FA(H) ¹ 1U35S2SM1FA-2	AD50S2SS1FA lub AD50S2SS1FA(H) ¹ 1U50S2S2FA lub 1U50S2S2J2FA-2	AD71S2SS1FA lub AD71S2SS1FA(H) ¹ 1U71S2SR2FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,5 (0,7-4,3)	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-6,0)	7,1 (2,0-7,6)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,23 (0,9-4,6)	4,0 (1,0-4,8)	5,5 (2,0-6,2)	7,5 (3,0-8,3)
SEER/EER	6,1/2,8	6,1/3,3	6,1/3,26	6,1/3,24
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A	A++/A	A++/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	850/420/185	850/420/185	1170/420/185	1170/420/185
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/338/614	890/340/700
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	580	600/480/420	900/750/600	1000/850/750
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	35/32/28/26	33/28/25	36/34/32	49/46/44/42
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	47	48	51	54
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	5	5	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Model (j. wewnętrzna)	AD25S2SS1FA lub AD25S2SS1FA(H) ¹ HAI00526 lub HAI02067	AD35S2SS1FA(H) ¹ HAI02068	AD50S2SS1FA lub AD50S2SS1FA(H) ¹ HAI00576 lub HAI02069	AD71S2SS1FA lub AD71S2SS1FA(H) ¹ HAI00577 lub HAI02070
Cena [PLN netto]	2 620 lub 2 820 ¹	2 910 ¹	3 330 lub 3 530 ¹	3 410 lub 3 610 ¹
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2FA-2 HAI00543 lub HAI02029	1U71S2SR2FA HAI01458
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280	5 720
Sterownik przewodowy	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390
Cena [PLN netto]	350	350	350	350
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	5 980 lub 6 180 ¹	6 450 ¹	7 960 lub 8 160 ¹	9 480 lub 9 680 ¹

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).

** Komplet paneli do klimatyzatora jest opcjonalny. Znajdziesz je na końcu cennika.

*** Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HQS01 przy montażu wraz z zestawem paneli lub montażu z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.





DUCT

KLIMATYZATORY KANAŁOWE O ŚREDNIM SPRĘŻU

¹ hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AD35S2SM3FA lub AD35S2SM3FA(H) ¹ 1U35S2SM1FA-2	AD50S2SM3FA lub AD50S2SM3FA(H) ¹ 1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2	AD71S2SM3FA lub AD71S2SM3FA(H) ¹ 1U71S2SR2FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-6,0)	7,1 (2,0-8,2)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,0 (1,0-4,8)	6,0 (2,0-6,2)	7,5 (2,5-8,5)
SEER/EER	6,1/3,23	6,1/3,23	6,1/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	A++/A+	A++/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	700/700/248	1100/700/248	1100/700/248
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/305/643	890/340/700
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	840/720/600/450	1020/900/780/550	1440/1260/1100/900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	41/35/28/26	43/37/30/28	44/41/39/36
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	48	50	54
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	25/15	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	AD35S2SM3FA lub AD35S2SM3FA(H)¹ HAI00578 lub HAI02071	AD50S2SM3FA lub AD50S2SM3FA(H)¹ HAI00579 lub HAI02072	AD71S2SM3FA lub AD71S2SM3FA(H)¹ HAI00580 lub HAI02073
Cena [PLN netto]	2 840 lub 3 040¹	3 090 lub 3 290¹	3 870 lub 4 070¹
Model (j. zewnętrzna)	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2 HAI00543 lub HAI02029	1U71S2SR2FA HAI01438
Cena [PLN netto]	3 190	4 280	5 720
Sterownik przewodowy	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390
Cena [PLN netto]	350	350	350
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	6 380 lub 6 580¹	7 720 lub 7 920¹	9 940 lub 10 140¹



Model (j. wewnętrzna)	AD105S2SM3FA lub AD105S2SM3FA(H) ¹	AD125S2SM3FA lub AD125S2SM8FA(H) ¹	AD125S2SM3FA lub AD125S2SM8FA(H) ¹	AD140S2SM3FA lub AD140S2SM8FA(H) ¹
Model (j. zewnętrzna)	1U105S2SS2FA	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB	1U140S2SN1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	9,5 (2,5-10,0)	12,3 (3,0-13)	12,4 (3,0-13)	13,4 (3,5-14)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	10,2 (3,0-10,5)	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	15,0 (4,0-15,5)
SEER/EER	6,1/3,01	5,72/2,67	5,85/2,75	5,62/2,54
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	920/372/760	950/370/965	950/370/965	950/370/965
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	1600/1480/1360/1240	2250/1960/1680/1500	2250/1960/1680/1500	2500/2160/1780/1500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	47/44/40/37	48/45/42/39	48/45/42/39	48/45/42/39
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	53	58	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30	50/30	50/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	AD105S2SM3FA lub AD105S2SM3FA(H) ¹	AD125S2SM3FA lub AD125S2SM8FA(H) ¹	AD125S2SM3FA lub AD125S2SM8FA(H) ¹	AD140S2SM3FA lub AD140S2SM8FA(H) ¹
	HAI00793 lub HAI02074	HAI00794 lub HAI02075	HAI00794 lub HAI02075	HAI00795 lub HAI02076
Cena [PLN netto]	5 160 lub 5 360 ¹	5 740 lub 5 940 ¹	5 740 lub 5 940 ¹	5 930 lub 6 130 ¹
Model (j. zewnętrzna)	1U105S2SS2FA	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB	1U140S2SN1FA
	HAI01609	HAI01425	HAI01426	HAI01429
Cena [PLN netto]	8 590	10 030	10 480	10 330
Sterownik przewodowy	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A
	HAI01390	HAI01390	HAI01390	HAI01390
Cena [PLN netto]	350	350	350	350
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik	14 100 lub 14 300 ¹	16 120 lub 16 320 ¹	16 570 lub 16 770 ¹	16 610 lub 16 810 ¹

Model (j. wewnętrzna)	AD140S2SM3FA lub AD140S2SM8FA(H) ¹	AD160S2SM3FA(H) ¹
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FB	1U160S2SP1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4 (3,5-14)	16,0 (4,5-16,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	17,0 (5,0-18,0)
SEER/EER	5,64/2,59	5,94/2,92
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1500/700/248	1500/700/248
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	950/370/965	950/370/1350
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	2500/2160/1780/1500	2500/2160/1780/1500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	48/45/42/39	48/45/42/39
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	2
Model (j. wewnętrzna)	AD140S2SM3FA lub AD140S2SM8FA(H) ¹	AD160S2SM3FA(H) ¹
	HAI00795 lub HAI02076	HAI02077
Cena [PLN netto]	5 930 lub 6 130 ¹	6 710 ¹
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FB	1U160S2SP1FB
	HAI01430	HAI01431
Cena [PLN netto]	10 650	14 460
Sterownik przewodowy	YR-E17A	YR-E17A
	HAI01390	HAI01390
Cena [PLN netto]	350	350
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik	16 930 lub 17 130 ¹	21 520 ¹

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).

** Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HQS01 przy montażu z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.



DUCT

KLIMATYZATORY KANAŁOWE O WYSOKIM SPRĘŻU

Smart Air 2 - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	ADH125H1ERG 1U125S2SN2FA	ADH125H1ERG 1U125S2SN2FB	ADH140H1ERG 1U140S2SN1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	12,3 (3,0-13)	12,4 (3,0-13)	13,4 (3,5-14)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	15,0 (4,0-15,5)
SEER/EER	5,8/2,75	5,9/2,72	5,84/2,82
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1350/490/425	1350/490/425	1350/490/425
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	950/370/965	950/370/965	950/370/965
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	3250/2750/2250/1750	3250/2750/2250/1750	3600/3100/2600/2100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	47/44/42/39	47/44/42/39	49/46/43/40
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	58	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30	50/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	ADH125H1ERG HAI00798	ADH125H1ERG HAI00798	ADH140H1ERG HAI00799
Cena [PLN netto]	6 820	6 820	6 960
Model (j. zewnętrzna)	1U125S2SN2FA HAI01425	1U125S2SN2FB HAI01426	1U140S2SN1FA HAI01429
Cena [PLN netto]	10 030	10 480	10 330
Sterownik przewodowy	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390
Cena [PLN netto]	350	350	350
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	17 200	17 650	17 640

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	ADH140H1ERG 1U140S2SN1FB	ADH200H1ERG 1UH200W1ERK	ADH250H1ERG 1UH250W1ERK
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4 (3,5-14)	20,5 (6,2-23,5)	24,0 (7,2-26,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	22,8 (7,2-24,8)	26,8 (8,2-28,8)
SEER/EER	5,98/2,92	6,1/3,36	6,1/3,21
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1350/490/425	1330/895/500	1330/895/500
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	950/370/965	1636/1050/400	1636/1050/400
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	3600/3100/2600/2100	4320/3780/3420/3060	5040/4500/3960/3600
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	49/46/43/40	54/50/45	55/51/47
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	58	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	1/2 - 3/4	1/2 - 7/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/30	75/30	75/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R410A	R410A
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	2	2
Model (j. wewnętrzna)	ADH140H1ERG HAI00799	ADH200H1ERG HAI00031	ADH250H1ERG HAI00593
Cena [PLN netto]	6 960	11 610	11 840
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FB HAI01430	1UH200W1ERK HAI00594	1UH250W1ERK HAI00595
Cena [PLN netto]	10 650	22 110	23 090
Sterownik przewodowy	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390
Cena [PLN netto]	350	350	350
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	17 960	34 070	35 280

* Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HQS01 przy montażu z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne. Należy doposażyć w moduł Wi-Fi - KZW-W002 + kabel USB.



CONVERTIBLE KLIMATYZATORY PRZYSUFITOWO-PRZYPODŁOGOWE

¹ hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AC25S2SG1FA(H) ¹ 1U25S2SM1FA-2	AC35S2SG1FA lub AC35S2SG1FA(H) ¹ 1U35S2SM1FA-2	AC50S2SG1FA lub AC50S2SG1FA(H) ¹ 1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2	AC71S2SG1FA(H) ¹ 1U71S2SR2FA
Model (j. zewnętrzna)				
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,5 (0,7-4,3)	3,5 (1,0-4,3)	5,0 (1,4-5,7)	7,1 (2-7,3)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,23 (0,9-4,6)	4,0 (1,0-5,3)	5,8 (1,4-6,0)	7,5 (2,5-8)
SEER/EER	6,1/2,8	8,5/3,81	7,31/3,48	6,1/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A+++/A+	A++/A+	A++/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1000/230/680	1000/230/680	1000/230/680	1325/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/305/643	890/340/700
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	580	750	880	1250/1128/930/840
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	35/32/28/26	39/36/33	44/41/38	43/40/38/35
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	50	54
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy w zestawie z j. wew.	1	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	AC25S2SG1FA(H) ¹ HAI02293	AC35S2SG1FA lub AC35S2SG1FA(H) ¹ HAI00787 lub HAI02057	AC50S2SG1FA lub AC50S2SG1FA(H) ¹ HAI00788 lub HAI02058	AC71S2SG1FA(H) ¹ HAI02059
Cena [PLN netto]	3 310¹	3 330 lub 3 530¹	3 580 lub 3 780¹	4 190¹
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2 HAI00543 lub HAI02029	1U71S2SR2FA HAI01438
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280	5 720
Sterownik bezprzewodowy	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190	190
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	6 510¹	6 710 lub 6 910¹	8 050 lub 8 250¹	10 100¹

Model (j. wewnętrzna)	AC105S2SH1FA lub AC105S2SH1FA(H) ¹ 1U105S2SS2FA	AC125S2SK1FA lub AC125S2SK1FA(H) ¹ 1U125S2SN2FA	AC125S2SK1FA lub AC125S2SK1FA(H) ¹ 1U125S2SN2FB
Model (j. zewnętrzna)			
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	9,5 (2,5-10,0)	12,3 (3,0-13,0)	12,4 (3,0-13,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	10,2 (3,0-10,5)	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)
SEER/EER	6,11/3,04	5,86/2,71	5,86/2,74
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A	A+/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1325/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	920/372/765	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	1600/1400/1280/1160	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	47/43/41/37	46/43/41/38	46/43/41/38
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	53	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30	50/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	AC105S2SH1FA lub AC105S2SH1FA(H) ¹ HAI00790 lub HAI02060	AC125S2SK1FA lub AC125S2SK1FA(H) ¹ HAI00791 lub HAI02061	AC125S2SK1FA lub AC125S2SK1FA(H) ¹ HAI00791 lub HAI02061
Cena [PLN netto]	4 590 lub 4 790¹	4 670 lub 4 870¹	4 670 lub 4 870¹
Model (j. zewnętrzna)	1U105S2SS2FA HAI01609	1U125S2SN2FA HAI01425	1U125S2SN2FB HAI01426
Cena [PLN netto]	8 590	10 030	10 480
Sterownik	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	13 370 lub 13 570¹	14 890 lub 15 090¹	15 340 lub 15 540¹

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AC140S2SK1FA lub AC140S2SK1FA(H)¹ 1U140S2SN1FA	AC140S2SK1FA lub AC140S2SK1FA(H)¹ 1U140S2SN1FB	AC160S2SK1FA lub AC160S2SK1FA(H)¹ 1U160S2SP1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4 (3,5-14,0)	13,4 (3,5-14,0)	16,0 (4,5-16,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	17,0 (5,0-18,0)
SEER/EER	5,92/2,56	5,97/2,61	6,06/2,97
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A	A+/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	965/950/370	965/950/370	1350/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	2150/1980/1800/1600	2150/1980/1800/1600	2250/2000/1850/1650
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	48/46/43/40	48/46/43/40	48/46/43/40
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	58	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/30	70/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	2
Model (j. wewnętrzna)	AC140S2SK1FA lub AC140S2SK1FA(H)¹ HAI00792 lub HAI02062	AC140S2SK1FA lub AC140S2SK1FA(H)¹ HAI00792 lub HAI02062	AC160S2SK1FA lub AC160S2SK1FA(H)¹ HAI01434 lub HAI02063
Cena [PLN netto]	4 830 lub 5 030¹	4 830 lub 5 030¹	6 240 lub 6 440¹
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FA HAI01429	1U140S2SN1FB HAI01430	1U160S2SP1FB HAI01431
Cena [PLN netto]	10 330	10 650	14 460
Sterownik	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	15 350 lub 15 550¹	15 670 lub 15 870¹	20 890 lub 21 090¹

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).





NOWOŚĆ CASSETTE

KLIMATYZATORY KASETONOWE

1-stronny
przepływ powietrza

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AB25S2SA1FA(H) ¹ 1U25S2SM1FA-2	AB35S2SA1FA(H) ¹ 1U35S2SM1FA-2	AB50S2SA1FA(H) ¹ 1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2	AB71S2SA1FA(H) ¹ 1U71S2SR2FA
Model (j. zewnętrzna)				
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,7-4,3)	3,5 (1,0-4,3)	5,0 (1,8-5,8)	6,9 (2-7,3)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,2 (0,9-4,6)	4,0 (1,0-5,3)	5,5 (2,0-6,5)	7,6 (2,5-8,0)
SEER/EER	6,2/3,31	6,2/3,31	6,1/3,26	6,1/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	850/540/185	850/540/185	1170/540/185	1170/540/185
Wymiary maskownicy [mm]	1028/600/45	1028/600/45	1348/600/45	1348/600/45
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/305/643	890/340/700
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	500	560	850	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	43/40/37/34	45/42/39/36	47/44/41/38	49/46/43/40
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	47	48	50	54
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	AB25S2SA1FA(H)¹ HAI02286	AB35S2SA1FA(H)¹ HAI02287	AB50S2SA1FA(H)¹ HAI02288	AB71S2SA1FA(H)¹ HAI02289
Cena [PLN netto]	2 280¹	2 440¹	2 540¹	2 770¹
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2 HAI00543 lub HAI02029	1U71S2SR2FA HAI01438
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280	5 720
Sterownik bezprzewodowy	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190	190
Maskownica	P1B-1028IB HAI02290	P1B-1028IB HAI02290	P1B-1348IB HAI02291	P1B-1348IB HAI02291
Cena [PLN netto]	530	530	680	680
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + maskownica	6 010¹	6 350¹	7 690¹	9 360¹

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.





CASSETTE Mini

KLIMATYZATORY KASETONOWE

z maskownicą 620/620 mm,
4-stronny przepływ powietrza

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



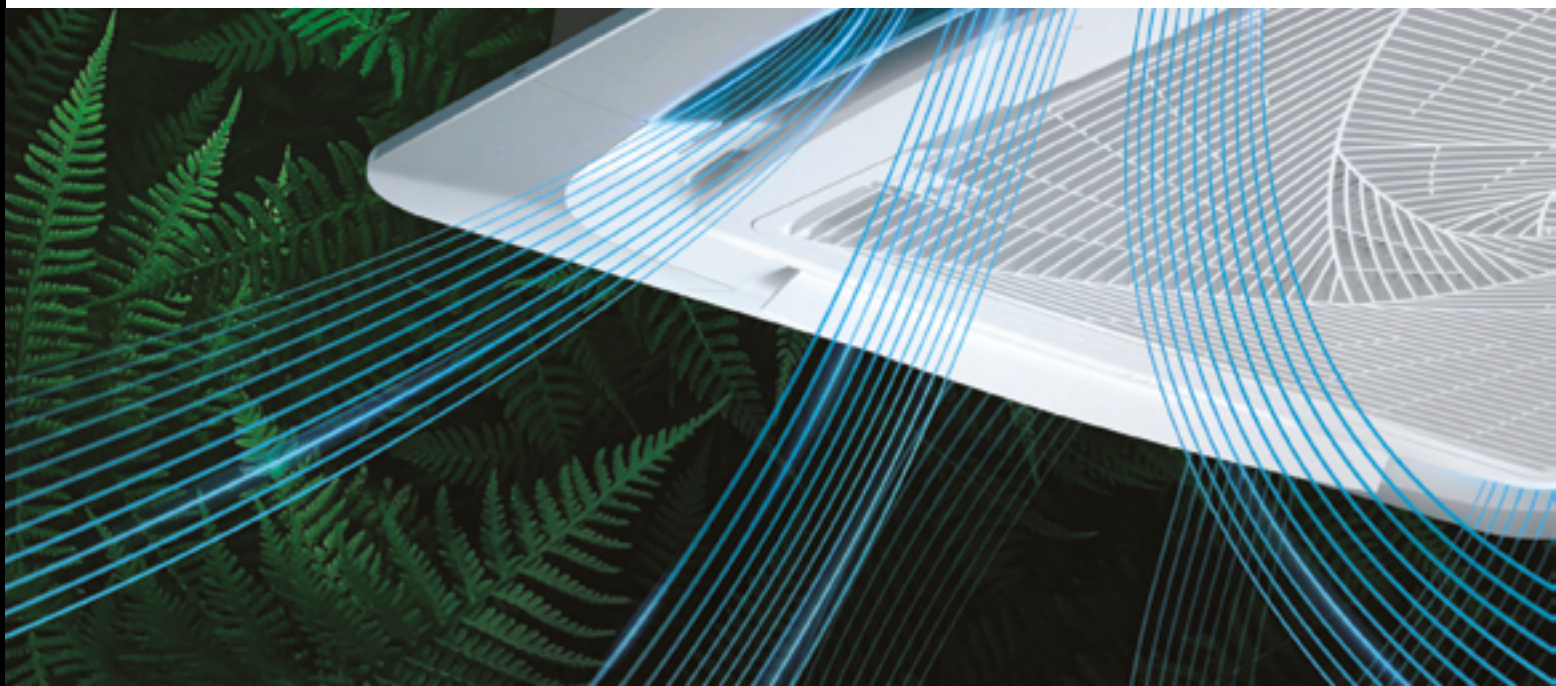
² Smart Air 2 - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AB25S2SC2FA lub AB25S2SC2FA(H) ¹ 1U25S2SM1FA-2	AB35S2SC2FA lub AB35S2SC2FA(H) ¹ 1U35S2SM1FA-2	AB50S2SC2FA lub AB50S2SC2FA(H) ¹ 1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,5 (0,7-4,3)	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-5,8)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,23 (0,9-4,6)	4,0 (1,0-4,8)	5,5 (2,0-6,5)
SEER/EER	6,1/2,8	6,1/3,31	6,1/3,26
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	570/570/260	570/570/260	570/570/260
Wymiary maskownicy [mm]	620/620/60	620/620/60	620/620/60
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/305/643
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	580/480/380	620/520/450	700/620/500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	35/32/28/26	36/33/30/27	42/37/35/32
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	47	48	50
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	AB25S2SC2FA lub AB25S2SC2FA(H)¹ HAI00907 lub HAI02047	AB35S2SC2FA lub AB35S2SC2FA(H)¹ HAI00908 lub HAI02048	AB50S2SC2FA lub AB50S2SC2FA(H)¹ HAI00909 lub HAI02049
Cena [PLN netto]	1 950 lub 2 150¹	2 050 lub 2 250¹	2 160 lub 2 360¹
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2J2FA lub 1U50S- 2S2J2FA-2 HAI00543 lub HAI02029
Cena [PLN netto]	3 010	3 190	4 280
Sterownik bezprzewodowy	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190
Maskownica	PB-620KB HAI00737	PB-620KB HAI00737	PB-620KB HAI00737
Cena [PLN netto]	780	780	780
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik + maskownica	5 930 lub 6 130¹	6 210 lub 6 410¹	7 410 lub 7 610¹

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).





CASSETTE

KLIMATYZATORY KASETONOWE

z maskownicą 950/950 mm,
obwodowy przepływ powietrza

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AB71S2SG1FA lub AB71S2SG1FA(H) ¹ 1U71S2SR2FA	ABH105H1ERG(H) ¹ 1U105S2SS2FA	ABH125K1ERG lub ABH125K1ERG(H) ¹ 1U125S2SN2FA	ABH125K1ERG lub ABH125K1ERG(H) ¹ 1U125S2SN2FB
Model (j. zewnętrzna)				
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	7,1 (2-7,3)	9,5 (2,5-10)	12,3 (3,0-13,0)	12,4 (3,0-13,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	8,0 (2,5-8,0)	10,1 (3,0-10,5)	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)
SEER/EER	6,1/3,23	5,9/3	5,68/2,54	5,71/2,58
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	A+/A	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	1/230/50	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	840/840/204	840/840/246	840/840/288	840/840/288
Wymiary maskownicy [mm]	950/950/50	950/950/50	950/950/50	950/950/50
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	890/340/700	920/372/765	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	1260/1070/820/680	1680/1530/1320/1190	1950/1600/1440/1200	1950/1600/1440/1200
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	42/40/38/35	45/42/38/34	47/44/38/34	47/44/38/34
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	54	53	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30	50/30	50/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	AB71S2SG1FA lub AB71S2SG1FA(H) ¹ HAI00780 lub HAI02050	ABH105H1ERG(H) ¹ HAI02051	ABH125K1ERG lub ABH125K1ERG(H) ¹ HAI00797 lub HAI02054	ABH125K1ERG lub ABH125K1ERG(H) ¹ HAI00797 lub HAI02054
Cena [PLN netto]	2 470 lub 2 670 ¹	4 350 ¹	4 390 lub 4 590 ¹	4 390 lub 4 590 ¹
Model (j. zewnętrzna)	1U71S2SR2FA HAI01438	1U105S2SS2FA HAI01609	1U125S2SN2FA HAI01425	1U125S2SN2FB HAI01426
Cena [PLN netto]	5 720	8 590	10 030	10 480
Sterownik bezprzewodowy	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190	190
Maskownica	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487
Cena [PLN netto]	990	990	990	990
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + maskownica	9 370 lub 9 570 ¹	14 120 ¹	15 600 lub 15 800 ¹	16 050 lub 16 250 ¹

Model (j. wewnętrzna)	ABH140K1ERG(H) ¹ 1U140S2SN1FA	ABH140K1ERG(H) ¹ 1U140S2SN1FB	ABH160K1ERG lub ABH160K1ERG(H) ¹ 1U160S2SP1FB
Model (j. zewnętrzna)			
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4 (3,5-14,0)	13,4 (3,5-14,0)	16,0 (4,5-16,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	17,0 (5,0-17,0)
SEER/EER	5,6/2,43	5,62/2,54	5,96/2,98
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	840/840/288	840/840/288	840/840/288
Wymiary maskownicy [mm]	950/950/50	950/950/50	950/950/50
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	965/950/370	965/950/370	1350/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	1950/1600/1440/1200	1950/1600/1440/1200	2050/1600/1440/1220
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	47/44/38/34	47/44/38/34	48/44/38/34
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	58	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/30	70/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	2
Model (j. wewnętrzna)	ABH140K1ERG(H) ¹ HAI02055	ABH140K1ERG(H) ¹ HAI02055	ABH160K1ERG lub ABH160K1ERG(H) ¹ HAI01432 lub HAI02056
Cena [PLN netto]	5 100 ¹	5 100 ¹	5 010 lub 5 210 ¹
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FA HAI01429	1U140S2SN1FB HAI01430	1U160S2SP1FB HAI01431
Cena [PLN netto]	10 330	10 650	14 460
Sterownik bezprzewodowy	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666	YR-HQS01 HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190
Maskownica	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487
Cena [PLN netto]	990	990	990
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + maskownica	16 610 ¹	16 930 ¹	20 650 lub 20 850 ¹

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).



CABINET KLIMATYZATORY KOLUMNOWE

¹ hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



¹ Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AP140S2SK1FA lub AP140S2SK1FA(H) ¹	AP140S2SK1FA lub AP140S2SK1FA(H) ¹	AP160S2SK1FA(H) ¹
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FA	1U140S2SN1FB	1U160S2SP1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4 (3,5-14,0)	13,4 (3,5-14,0)	14,3 (4,0-16,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	16,0 (4,5-16,5)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	600/350/1850	600/350/1850	600/350/1850
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	950/370/965	950/370/965	950/370/1350
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m ³ /h]	1850/1500/1350	1850/1500/1350	1850/1500/1350
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	52/49/46	52/49/46	52/49/46
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	58	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/30	70/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	10	30
Sterownik bezprzewodowy	YR-HQS01 (opcja)	YR-HQS01 (opcja)	YR-HQS01 (opcja)
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Model (j. wewnętrzna)	AP140S2SK1FA lub AP140S2SK1FA(H)¹ HAI01435 lub HAI02078	AP140S2SK1FA lub AP140S2SK1FA(H)¹ HAI01435 lub HAI02078	AP160S2SK1FA(H)¹ HAI02079
Cena [PLN netto]	4 680 lub 4 880¹	4 680 lub 4 880¹	5 230¹
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FA HAI01429	1U140S2SN1FB HAI01430	1U160S2SP1FB HAI01431
Cena [PLN netto]	10 330	10 650	14 460
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew.	15 010 lub 15 210¹	15 330 lub 15 530¹	19 690¹

¹ Sterowanie Wi-Fi stanowią wyposażenie opcjonalne. Modele z oznaczeniem (H) mogą być sterowane z Aplikacji hOn. Pozostałe modele należy doposażyć w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).



SYSTEM MULTI SPLIT R32



MODELE JEDNOSTEK ZEWNĘTRZNYCH

Model (j. zewnętrzna)	2U40S2SM1FA	2U50S2SM1FA-3	3U55S2SR5FA	3U70S2SR5FA
Max. ilość j. wew. na jedną j. zew.	2	2	3	3
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	4,0 (1,1-4,8)	5,0 (1,3-6,0)	5,0 (2,1-6,6)	7,0 (2,4-7,6)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,4 (1,8-5,2)	5,7 (1,8-6,6)	6,4 (1,7-7,2)	7,6 (2,9-8,5)
SEER/EER	6,2/4,0	6,5/4,0	8,5/4,0	8,5/4,0
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A+++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. zew) [mm]	800/275/553	800/280/550	700/890/340	700/890/340
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	52	53	51	53
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	2x1/4 - 2x3/8	2x1/4 - 2x3/8	3x1/4 - 3x3/8	3x1/4 - 3x3/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	30/15	30/15	50/15	60/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego dot. [m]	20	20	30	30
Model (j. zewnętrzna)	2U40S2SM1FA HAI01103	2U50S2SM1FA-3 HAI01773	3U55S2SR5FA HAI01781	3U70S2SR5FA HAI01782
Cena [PLN netto]	4 310	4 930	6 740	7 050

Model (j. zewnętrzna)	4U75S2SR5FA	4U85S2SR5FA	5U105S2SS5FA	5U125S2SN1FA
Max. ilość j. wew. na jedną j. zew.	4	4	5	5
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	7,6 (2,4-8,7)	8,5 (3,2-9,5)	10,0 (3,2-11,0)	12,5 (3,2-13,8)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	8,6 (3,1-10,0)	9,3 (4,4-10,5)	10,5 (4,4-11,5)	12,7 (4,4-14,3)
SEER/EER	7,0/3,8	7,0/3,4	7,0/2,88	7,1/3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. zew) [mm]	700/890/340	700/890/340	760/920/372	950/965/370
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	55	55	55	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	4x1/4 - 3x3/8 i 1x1/2	4x1/4 - 3x3/8 i 1x1/2	5x1/4 - 3x3/8 i 2x1/2	5x1/4 - 3x3/8 i 2x1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/15	70/15	80/15	100/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego dot. [m]	40	40	40	50
Model (j. zewnętrzna)	4U75S2SR5FA HAI01783	4U85S2SR5FA HAI01784	5U105S2SS5FA HAI01785	5U125S2SN1FA HAI01807
Cena [PLN netto]	8 490	8 730	9 550	11 660



JADE JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25S2SJ1FA-3 HAI01748	2,6 (1,0-4,0)	3,2 (1,1-5,4)	1/4 - 3/8	3 280
AS35S2SJ1FA-3 HAI01749	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,3-5,8)	1/4 - 3/8	3 670
AS50S2SJ1FA-3 HAI01750	5,2 (1,4-6,0)	6,0 (1,4-6,9)	1/4 - 1/2	4 560

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ lub YR-HJ oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



EXPERT JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25XCAHRA HAI01757	2,8 (0,8-3,2)	3,2 (0,8-4,2)	1/4 - 3/8	1 850
AS35XCAHRA HAI01758	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,0-5,2)	1/4 - 3/8	1 880
AS50XCAHRA HAI01759	5,2 (1,4-6,0)	6,0 (1,4-6,9)	1/4 - 1/2	2 330

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ lub YR-HJ oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



FLEXIS [White Shine]

JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25S2SF1FA-LW HAI01760	2,6 (0,8–3,2)	3,2 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	1 580
AS35S2SF1FA-LW HAI01761	3,5 (1,0–4,0)	4,2 (1,0–5,2)	1/4 - 3/8	1 590
AS50S2SF1FA-LW HAI01762	5,2 (1,4–6,0)	6,0 (1,4–6,9)	1/4 - 1/2	2 020

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ lub YR-HJ oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



FLEXIS [White Matt]

JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25S2SF1FA-WH HAI01368	2,6 (0,8–3,2)	3,2 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	1 580
AS35S2SF1FA-WH HAI01369	3,5 (1,0–4,0)	4,2 (1,0–5,2)	1/4 - 3/8	1 590
AS50S2SF1FA-WH HAI01370	5,2 (1,4–6,0)	6,0 (1,4–6,9)	1/4 - 1/2	2 020
AS71S2SF1FA-WH HAI01371	7 (2,2–7,5)	8,0 (2,4–8,5)	3/8 - 5/8	2 510

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ lub YR-HJ oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



FLEXIS [Black Matt]

JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25S2SF1FA-BH HAI01364	2,6 (0,8–3,2)	3,2 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	1 650
AS35S2SF1FA-BH HAI01365	3,5 (1,0–4,0)	4,2 (1,0–5,2)	1/4 - 3/8	1 680
AS50S2SF1FA-BH HAI01366	5,2 (1,4–6,0)	6,0 (1,4–6,9)	1/4 - 1/2	2 110
AS71S2SF1FA-BH HAI01367	7 (2,2–7,5)	8,0 (2,4–8,5)	3/8 - 5/8	2 610

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ lub YR-HJ oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



FLEXIS [Silver Shine]

JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25S2SF1FA-S HAI01372	2,6 (0,8–3,2)	3,2 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	1 650
AS35S2SF1FA-S HAI01373	3,5 (1,0–4,0)	4,2 (1,0–5,2)	1/4 - 3/8	1 680

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ lub YR-HJ oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



NOWOŚĆ

PEARL PREMIUM JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25PBPHRA-PRE HAI02347	2,7 (0,8–3,6)	3,1 (0,8–4,3)	1/4 - 3/8	1 180
AS35PBPHRA-PRE HAI02368	3,6 (0,8–4,0)	3,9 (0,8–4,5)	1/4 - 3/8	1 220
AS50PDPHRA-PRE HAI02350	5,3 (2,0–6,3)	5,8 (1,35–6,8)	1/4 - 1/2	2 020
AS71PEPHRA-PRE HAI02351	7,1 (2,1–8,0)	7,4 (1,5–8,5)	1/4 - 5/8	2 120

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HE2 oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



PEARL JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25PBAHRA HAI01341	2,6 (0,8–3,0)	2,8 (0,8–3,2)	1/4 - 3/8	920
AS35PBAHRA HAI01342	3,5 (0,8–3,6)	3,5 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	960
AS50PDAHRA HAI01343	5,0 (1,3–5,8)	5,2 (1,4–6,0)	1/4 - 1/2	1 570
AS68PDAHRA HAI01763	6,8 (2,2–8,5)	6,8 (2,4–9,5)	1/4 - 1/2	1 750

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HE oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



NOWOŚĆ REVIVE JEDNOSTKI ŚCIENNE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AS25RBAHRA-PL HAI02296	2,7 (0,7–3,4)	2,9 (0,7–3,6)	1/4 - 3/8	720
AS35RBAHRA-PL HAI02297	3,5 (0,8–3,8)	3,9 (0,7–4,0)	1/4 - 3/8	770
AS50RCBHRA-PL HAI02298	4,8 (1,3–5,4)	4,8 (1,3–5,4)	1/4 - 1/2	1 060
AS68RDAHRA-PL HAI02299	6,2 (1,3–7,4)	6,3 (1,4–7,5)	1/4 - 1/2	1 370

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HE2 oraz moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn).

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



CONSOLE JEDNOSTKI PRZYPODŁOGOWE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
AF25S2SD1FA lub AF25S2SD1FA(H)¹ HAI01335 lub HAI02064	2,5	2,8	1/4 - 3/8	2 610 lub 2 810¹
AF35S2SD1FA lub AF35S2SD1FA(H)¹ HAI01336 lub HAI02065	3,4	3,5	1/4 - 3/8	2 710 lub 2 910¹
AF42S2SD1FA HAI01337	4,2	4,7	1/4 - 3/8	2 790
AF50S2SD1FA(H)¹ HAI02292	5,0	5,4	1/4 - 1/2	3 170

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi oraz funkcję 56°C Steri Clean (Aplikacja hOn).

* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HBS01 lub YR-HQS01.

** Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 (Aplikacja Smart Air 2).



CONVERTIBLE JEDNOSTKI PRZYSUFITOWO-PRZYPODŁOGOWE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
AC25S2SG1FA(H)¹ HAI02293	2,5	3,23	1/4 - 3/8	3 310	3 500
YR-HQS01 HAI01666				190	
AC35S2SG1FA lub AC35S2SG1FA(H)¹ HAI00787 lub HAI02057	3,5	4,0	1/4 - 3/8	3 330 lub 3 530¹	3 520 lub 3 720¹
YR-HQS01 HAI01666				190	
AC50S2SG1FA lub AC50S2SG1FA(H)¹ HAI00788 lub HAI02058	5,0	5,8	1/4 - 1/2	3 580 lub 3 780¹	3 770 lub 3 970¹
YR-HQS01 HAI01666				190	
AC71S2SG1FA lub AC71S2SG1FA(H)¹ HAI00789 lub HAI02059	7,1	8,0	3/8 - 5/8	3 990 lub 4 190¹	4 180 lub 4 380¹
YR-HQS01 HAI01666				190	

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).



NOWOŚĆ CASSETTE JEDNOSTKI KASETONOWE

1-stronny
przepływ powietrza

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
AB25S2SA1FA(H) HAI02286				2 280	
P1B-1028IB HAI02290	2,6	3,2	1/4 - 3/8	530	3 000
YR-HQS01 HAI01666				190	
AB35S2SA1FA(H) HAI02287				2 440	
P1B-1028IB HAI02290	3,5	4,0	1/4 - 3/8	530	3 160
YR-HQS01 HAI01666				190	
AB50S2SA1FA(H) HAI02288				2 540	
P1B-1348IB HAI02291	5,0	5,5	1/4 - 1/2	680	3 410
YR-HQS01 HAI01666				190	
AB71S2SA1FA(H) HAI02289				2 770	
P1B-1348IB HAI02291	6,9	7,6	3/8 - 5/8	680	3 640
YR-HQS01 HAI01666				190	

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.



CASSETTE Mini JEDNOSTKI KASETONOWE

z maskownicą 620/620 mm,
4-stronny przepływ powietrza

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
AB25S2SC2FA lub AB25S2SC2FA(H)¹ HAI00907 lub HAI02047				1 950 lub 2 150¹	
PB-620KB HAI00737	2,6	3,2	1/4 - 3/8	780	2 920 lub 3 120¹
YR-HQS01 HAI01666				190	
AB35S2SC2FA lub AB35S2SC2FA(H)¹ HAI00908 lub HAI02048				2 050 lub 2 250¹	
PB-620KB HAI00737	3,5	4,0	1/4 - 3/8	780	3 020 lub 3 220¹
YR-HQS01 HAI01666				190	
AB50S2SC2FA lub AB50S2SC2FA(H)¹ HAI00909 lub HAI02049				2 160 lub 2 360¹	
PB-620KB HAI00737	5,0	5,5	1/4 - 1/2	780	3 130 lub 3 330¹
YR-HQS01 HAI01666				190	

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).



CASSETTE

JEDNOSTKI KASETONOWE

z maskownicą 950/950 mm,
obwodowy przepływ powietrza

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
AB71S2SG1FA lub AB71S2SG1FA(H)¹ HAI00780 lub HAI02050				2 470 lub 2 670¹	
PB-950KB HAI00487	7,1	8,0	3/8 - 5/8	990	3 650 lub 3 850¹
YR-HQS01 HAI01666				190	

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie Sterowanie Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).



Slim DUCT

JEDNOSTKI KANAŁOWE O NISKIM SPRĘŻU

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
AD25S2SS1FA lub AD25S2SS1FA(H)¹ HAI00526 lub HAI02067	2,5	3,0	1/4 - 3/8	2 620 lub 2 820¹	2 970 lub 3 170¹
YR-E17A HAI01390				350	
AD35S2SS1FA(H)¹ HAI02068	3,5	4,0	1/4 - 3/8	2 910¹	3 260¹
YR-E17A HAI01390				350	
AD50S2SS1FA lub AD50S2SS1FA(H)¹ HAI00576 lub HAI02069	5,0	5,5	1/4 - 1/2	3 330 lub 3 530¹	3 680 lub 3 880¹
YR-E17A HAI01390				350	
AD71S2SS1FA lub AD71S2SS1FA(H)¹ HAI00577 lub HAI02070	7,1	7,1	3/8 - 5/8	3 410 lub 3 610¹	3 760 lub 3 960¹
YR-E17A HAI01390				350	

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).

** Komplet paneli do klimatyzatora jest opcjonalny. Znajdziesz je na końcu cennika.

*** Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HQS01 przy montażu wraz z zestawem paneli lub montażu z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.



DUCT

JEDNOSTKI KANAŁOWE O ŚREDNIM SPRĘŻU

¹ hOn - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



² Smart Air 2 - aplikacja
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
AD35S2SM3FA lub AD35S2SM3FA(H)¹ HAI00578 lub HAI02071	3,5	4,0	1/4 - 3/8	2 840 lub 3 040¹	3 190 lub 3 390¹
YR-E17A HAI01390				350	
AD50S2SM3FA lub AD50S2SM3FA(H)¹ HAI00579 lub HAI02072	5,0	6,0	1/4 - 1/2	3 090 lub 3 290¹	3 440 lub 3 640¹
YR-E17A HAI01390				350	
AD71S2SM3FA lub AD71S2SM3FA(H)¹ HAI00580 lub HAI02073	7,1	8,0	3/8 - 5/8	3 870 lub 4 070¹	4 220 lub 4 420¹
YR-E17A HAI01390				350	

¹ Modele z oznaczeniem (H) posiadają w standardzie moduł Wi-Fi (Aplikacja hOn) oraz lampę UV-C.

* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli. Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).

** Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HQS01 przy montażu wraz z zestawem paneli lub montażu z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.

SYSTEM MAXI SPLIT

Jednostka zewnętrzna	Ilość j. wewnętrznych	Rodzaj j. wewnętrznych	Wydajność [kW]	Rozdzielacz	Sterownik przewodowy	Maskownica AB	Cena [PLN]			
1U105S2SS2FA HAI01609	3	AB35S2SC2FA HAI00908	10,5	FQG-3Y100A HAI00250	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	18 070			
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-3Y100A HAI00250	YR-E17A HAI01390	/	19 570			
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-3Y100A HAI00250	YR-E17A HAI01390	/	17 710			
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-3Y100A HAI00250	YR-E17A HAI01390	/	18 100			
	2	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-2Y100A HAI00248	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	15 340			
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-2Y100A HAI00248	YR-E17A HAI01390	/	16 620			
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-2Y100A HAI00248	YR-E17A HAI01390	/	16 120			
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-2Y100A HAI00248	YR-E17A HAI01390	/	15 640			
		1U125S2SN2FA HAI01425		4	AB35S2SC2FA HAI00908	12,5	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	22 580
					AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	24 580
AD35S2SS1FA HAI00527	FQG-4Y200A HAI00252		YR-E17A HAI01390		/		22 100			
AD35S2SM3FA HAI00578	FQG-4Y200A HAI00252		YR-E17A HAI01390		/		22 620			
3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737		19 950			
	AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/		21 870			
	AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/		21 120			
	AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/		20 400			
	2		AB71S2SG1FA HAI00780	FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390		PB-950KB HAI00487	17 930		
			AC71S2SG1FA HAI00789	FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390		/	18 990		
AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390	/	17 830					
AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390	/	18 750					
1U125S2SN2FB HAI01426	4	AB35S2SC2FA HAI00908	12,5	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	23 030			
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	25 030			
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	22 550			
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	23 070			
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	20 400			
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	22 320			
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	21 570			
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	20 850			
		2		AB71S2SG1FA HAI00780	FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390	PB-950KB HAI00487	18 380		
				AC71S2SG1FA HAI00789	FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390	/	19 440		
AD71S2SS1FA HAI00577	FQG-2Y200A HAI00249		YR-E17A HAI01390	/	18 280					
AD71S2SM3FA HAI00580	FQG-2Y200A HAI00249		YR-E17A HAI01390	/	19 200					
1U140S2SN1FA HAI01429	4	AB35S2SC2FA HAI00908	14	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	22 880			
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	24 880			
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	22 400			
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	22 920			
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	20 250			
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	22 170			
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	21 420			
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	20 700			
		2		AB71S2SG1FA HAI00780	FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390	PB-950KB HAI00487	18 230		
				AC71S2SG1FA HAI00789	FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390	/	19 290		
AD71S2SS1FA HAI00577	FQG-2Y200A HAI00249		YR-E17A HAI01390	/	18 130					
AD71S2SM3FA HAI00580	FQG-2Y200A HAI00249		YR-E17A HAI01390	/	19 050					
1U140S2SN1FB HAI01430	4	AB35S2SC2FA HAI00908	14	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	23 200			
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	25 200			
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	22 720			
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17A HAI01390	/	23 240			
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	PB-620KB HAI00737	20 570			
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	22 490			
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	21 740			
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17A HAI01390	/	21 020			
		2		AB71S2SG1FA HAI00780	FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390	PB-950KB HAI00487	18 550		
				AC71S2SG1FA HAI00789	FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17A HAI01390	/	19 610		
AD71S2SS1FA HAI00577	FQG-2Y200A HAI00249		YR-E17A HAI01390	/	18 450					
AD71S2SM3FA HAI00580	FQG-2Y200A HAI00249		YR-E17A HAI01390	/	19 370					

* Powyższe ceny zawierają ceny jednostek zewnętrznych i wewnętrznych, sterownik, rozdzielacz.

* Powyższe ceny w przypadku jednostek wewnętrznych AB zawierają cenę maskownicy.

* Do systemu MAXI SPLIT można dobrać również jednostki wewnętrzne z oznaczeniem (H).

POMPY CIEPŁA



SUPER AQUA MONOBLOK

POMPY CIEPŁA TYPU MONOBLOK CO + CWU | R32

Model	Kod towaru	Ogrzewanie temp.zew. 7°C / temp. wody na wylocie 35°C [kW]	Chłodzenie temp.zew. 35°C / temp. wody na wylocie 12/7°C [kW]	COP	Klasa energetyczna 35°C/55°C	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
AU052FYCRB(HW)	HAI01408					11 740	
ATW-A01	HAI00959	5	5,5	5,05	A+++/A++	1 360	13 440
YR-E27	HAI00958					340	
AU082FYCRA(HW)	HAI00955					12 880	
ATW-A01	HAI00959	7,8	5,5	4,4	A++/A+	1 360	14 580
YR-E27	HAI00958					340	
AU112FYCRA(HW)	HAI00956					22 120	
ATW-A01	HAI00959	11	11,5	4,22	A++/A++	1 360	23 820
YR-E27	HAI00958					340	
AU162FYCRA(HW)	HAI00957					24 360	
ATW-A01	HAI00959	16	14,5	4,15	A++/A+	1 360	26 060
YR-E27	HAI00958					340	



SUPER AQUA SPLIT

POMPY CIEPŁA TYPU SPLIT CO + CWU | R32

Model	Kod towaru	Ogrzewanie temp.zew. 7°C / temp. wody na wylocie 35°C [kW]	Chłodzenie temp.zew. 35°C / temp. wody na wylocie 12/7°C [kW]	COP	Klasa energetyczna 35°C/55°C	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
AW042SSCHA	HAI01800	4	4	5,14	A+++/A++	6 720	18 010
HU062WAMNA	HAI01798					11 290	
AW062SSCHA	HAI01801	6	6	4,98	A+++/A++	7 670	18 960
HU062WAMNA	HAI01798					11 290	
AW082SNCHA	HAI01802	8	8	4,98	A+++/A++	9 940	23 250
HU102WAMNA	HAI01799					13 310	
AW102SNCHA	HAI01803	10	9	4,72	A+++/A++	10 840	24 150
HU102WAMNA	HAI01799					13 310	



STEROWNIKI POMPY CIEPŁA

Model	Kod towaru	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
HW-WA101DBT	HAI01804	Opcjonalny sterownik do pomp ciepła Split	1 680
HI-WA101DBWA	HAI02253	Opcjonalny moduł Wi-Fi do pomp ciepła Split i Monoblok	520



AQUA POMPY CIEPŁA CWU | R32

Model	Kod towaru	Moc [kW]	Pojemność [l]	Zasilanie [f/V/Hz]	Klasa energetyczna	Cena [PLN netto]
HP250-M3C	HAI00658	2,1	240	1/230/50	A+	10 220



KONFIGURACJA Z RÓŻNYMI ODBIORNIKAMI CIEPŁA

Pompy ciepła bardzo dobrze współpracują z różnymi odbiornikami ciepła: **ogrzewaniem podłogowym, tradycyjnymi grzejnikami i klimakonwektorami**. System pompy ciepła umożliwia szeroki zakres temperatury wody użytkowej oraz wybór lub kombinację odbiorników ciepła.



NIEZAWODNA PRACA W KAŻDYCH WARUNKACH

Inteligentny czujnik zapobiega przed zamarzaniem systemu w trudnych warunkach. **Kiedy temperatura otoczenia spada poniżej 3°C, pompa ciepła automatycznie zacznie pracować, żeby uniknąć uszkodzenia systemu.** Przełącznik przepływu monitoruje i sygnalizuje w momencie minimalnego przepływu wody, co pomaga zapobiegać zamarzaniu wody w układzie w trybie chłodzenia.



WI-FI

Pompy ciepła Haier wyposażone w funkcję Wi-Fi oferują prostą konfigurację, umożliwiającą szybkie podłączenie do sieci.

Dzięki możliwości ustawiania harmonogramu pracy użytkownicy mogą zoptymalizować efektywność systemu. **Możesz zarządzać jednostką gdziekolwiek jesteś, dzięki zdalnemu dostępowi, umożliwiając odczyt i zmianę parametrów pracy urządzenia.** Aplikacja powiadamia o ewentualnych błędach, zapewniając kontrolę nad urządzeniem.

Moduł jest opcjonalny oraz kompatybilny ze wszystkimi pompami Haier z oferty.

ZESTAWY DO CENTRAL WENTYLACYJNYCH

2,5–16 kW

TRYBY PRACY: GRZANIE, CHŁODZENIE | STEROWANIE 0–10 V | R32

Model	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Średnica rur przyłączeniowych [ciecz–gaz]	Cena jednostki [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
1U25S2SM1FA-2 HAI01771	2,6	3,2	1/4–3/8	3 010	4 700
AH1-RAC1 HAI01774				1 690	
1U35S2SM1FA-2 HAI01772	3,5	4,2	1/4–3/8	3 190	4 880
AH1-RAC1 HAI01774				1 690	
1U50MEGFRA HAI01340	5,0	5,2	1/4–1/2	2 530	4 220
AH1-RAC1 HAI01774				1 690	
1U71S2SR2FA HAI01438	7,1	7,5	3/8–5/8	5 720	7 570
AH1-LCAC1 HAI01777				1 850	
1U105S2SS2FA HAI01609	9,5	10,2	3/8–5/8	8 590	10 440
AH1-LCAC1 HAI01777				1 850	
1U125S2SN2FA HAI01425	12,3	12,7	3/8–5/8	10 030	11 880
AH1-LCAC1 HAI01777				1 850	
1U125S2SN2FB HAI01426	12,4	12,8	3/8–5/8	10 480	12 330
AH1-LCAC1 HAI01777				1 850	
1U140S2SN1FA HAI01429	13,4	15,0	3/8–5/8	10 330	12 180
AH1-LCAC1 HAI01777				1 850	
1U140S2SN1FB HAI01430	13,4	15,0	3/8–5/8	10 650	12 500
AH1-LCAC1 HAI01777				1 850	
1U160S2SP1FB HAI01431	16,0	17,0	3/8–3/4	14 460	16 310
AH1-LCAC1 HAI01777				1 850	

* Kompletne zestawy zawierają agregat i AHU BOX

POZOSTAŁE URZĄDZENIA



PORTABLE KLIMATYZATORY PRZENOŚNE

R290

Nazwa	Model	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [f/V/Hz]	Cena [PLN netto]
HAI00766	AM12AA1GAA	3,5	3,3	1/240/50	2 100

STEROWNIKI I AKCESORIA

STEROWNIKI PRZEWODOWE I BEZPRZEWODOWE

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
YR-E17A HAI01390	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	350
NOWOŚĆ HW-SA201ABK HAI02294	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	360
HW-BA116ABK HAI01145	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	180
HW-BA101ABT (CZARNY) HAI01100	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	470
YR-HQS01 HAI01666	Pilot bezprzewodowy	Jednostki komercyjne R32	190

KONWERTERY

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
YCJ-A002 HAI00316	Do pracy naprzemiennej, wyjście na sterownik centralny, wyjście BMS, MODBUS	Do wszystkich jednostek wewnętrznych Split, Multi Split, Maxi Split	230
WK-B HAI00369	Moduł komunikacji pilota przewodowego	Jednostki ścienne	430
RE-02 HAI00104	Odbiornik sygnału pilota	Jednostki kanałowe	210

STEROWNIKI CENTRALNE

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
YCZ-A004 HAI00338	Sterownik centralny	Do wszystkich typów	2 200
HC-SA164DBT HAI01113	Sterownik centralny	Do wszystkich typów	3 090

REDUKCJE

Nazwa	Cena [PLN netto]
REDUKCJA 1/4 DO 3/8 HAI00862	80
REDUKCJA 3/8 DO 1/2 HAI00863	80
REDUKCJA 3/8 DO 5/8 HAI00864	80
REDUKCJA 1/2 DO 5/8 HAI00865	80
REDUKCJA 1/2 DO 3/8 HAI00866	80

POZOSTAŁE AKCESORIA

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
Moduł Wi-Fi KZW-W002 HAI00372	Moduł sterowania Wi-Fi	Jednostki ściennie i komercyjne – Aplikacja Smart Air 2	50
Przewód USB do KZW-W002 HAI00911	Przewód USB do podłączenia modułu Wi-Fi KZW-W002	Jednostki komercyjne – Aplikacja Smart Air 2	20
HI-WA164DBI HAI01141	Moduł sterowania Wi-Fi grupowy	Wszystkie jednostki w połączeniu ze sterownikiem centralnym	310
AH1-RAC1 HAI01774	Moduł przyłączeniowy do centrali wentylacyjnej	Jednostki zewnętrzne SUPER MATCH R32 od 2,5 do 5,0 kW	1 690
AH1-LCAC1 HAI01777	Moduł przyłączeniowy do centrali wentylacyjnej	Jednostki zewnętrzne SUPER MATCH R32 od 7,0 do 16 kW	1 850
TD-03 HAI01645	Narzędzie do testów	Systemy MRV i Pompy Ciepła	450
P1B-890IA HAI00317	Komplet paneli – bez wyświetlacza	Jednostki kanałowe typu Slim DUCT 2,5 kW i 3,5 kW	300
P1B-890IA/D HAI00896	Komplet paneli – z wyświetlaczem	Jednostki kanałowe typu Slim DUCT 2,5 kW i 3,5 kW	300
P1B-1210IA HAI00318	Komplet paneli – bez wyświetlacza	Jednostki kanałowe typu Slim DUCT 5,0 kW i 7,0 kW	250
P1B-1210IA/D HAI00897	Komplet paneli – z wyświetlaczem	Jednostki kanałowe typu Slim DUCT 5,0 kW i 7,0 kW	360
PB-620KB HAI00737	Maskownica – 4 stronny przepływ	Jednostki kasetonowe AB25-50S2SC2FA	780
PB-950KB HAI00487	Maskownica – obwodowy przepływ	Jednostki kasetonowe AB71-ABH160	990
NOWOŚĆ P1B-1028IB HAI02290	Maskownica – 1 stronny przepływ	Jednostki kasetonowe 1-stronne 2,5 i 3,5 kW	530
NOWOŚĆ P1B-1348IB HAI02291	Maskownica – 1 stronny przepływ	Jednostki kasetonowe 1-stronne 5 i 7 kW	680
Filtry A0010809388 HAI00319	Antybakteryjny + Z Wit. C	Jednostki ściennie R32	20
Filtry A0010808876 HAI00320	Antybakteryjny + Fotokatalityczny	Jednostki ściennie R32	20
Filtry A0010805043 HAI00321	Antybakteryjny + Węglowy	Jednostki ściennie R32	20
Filtr 3M HAI02388	–	Jednostki ściennie R32	100

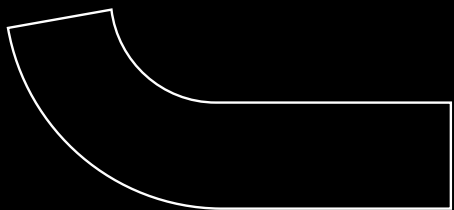
ROZDZIELACZE DO MAXI SPLIT

Nazwa	Cena [PLN netto]
FQG-2Y100A HAI00248	520
FQG-2Y200A HAI00249	630
FQG-3Y100A HAI00250	640
FQG-3Y200A HAI00251	750
FQG-4Y200A HAI00252	880



2/2024

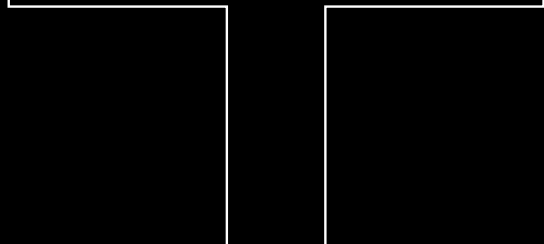
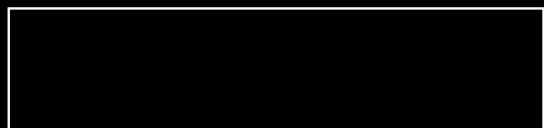
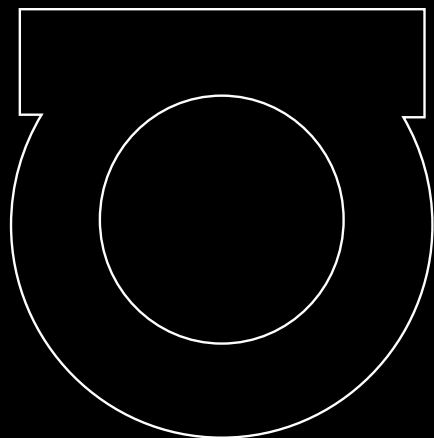
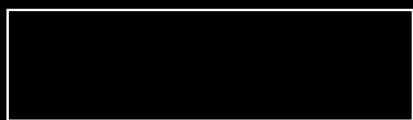
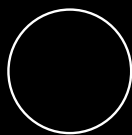
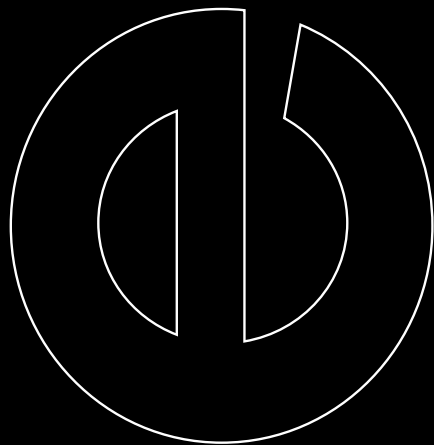
Wszystkie ceny przedstawione w tym Cenniku są kwotami netto. Cennik nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych. Generalny Dystrybutor systemów klimatyzacji i pomp ciepła Haier w Polsce – firma Refsystem sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do dowolnych zmian cen i aktualizacji danych bez uprzedniego powiadomienia Klientów. Aktualny Cennik oraz dane techniczne urządzeń dostępne są na stronie www.haier-ac.pl. Adresy i dane kontaktowe do Autoryzowanych Partnerów Haier znajdują się na stronie www.haier-ac.pl.



Marka NR 1 na świecie!

HAIER AC został wyróżniony certyfikatami Euromonitor potwierdzającymi pozycję marki na światowych rynkach.

Źródło: Euromonitor International Limited, 2022



Generalny Dystrybutor
Systemów Klimatyzacji
i Pomp Ciepła w Polsce:
REFSYSTEM Sp. z o. o.

ul. Metalowców 5,
86-300 Grudziądz

haier@haier-ac.pl
+48 723 737 378
haier-ac.pl