

Haier

# CENNIK PRODUKTÓW 2024



SYSTEMY KLIMATYZACJI

POMPY CIEPŁA

CENY OBOWIĄZUJĄ OD 01.01.2024 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)

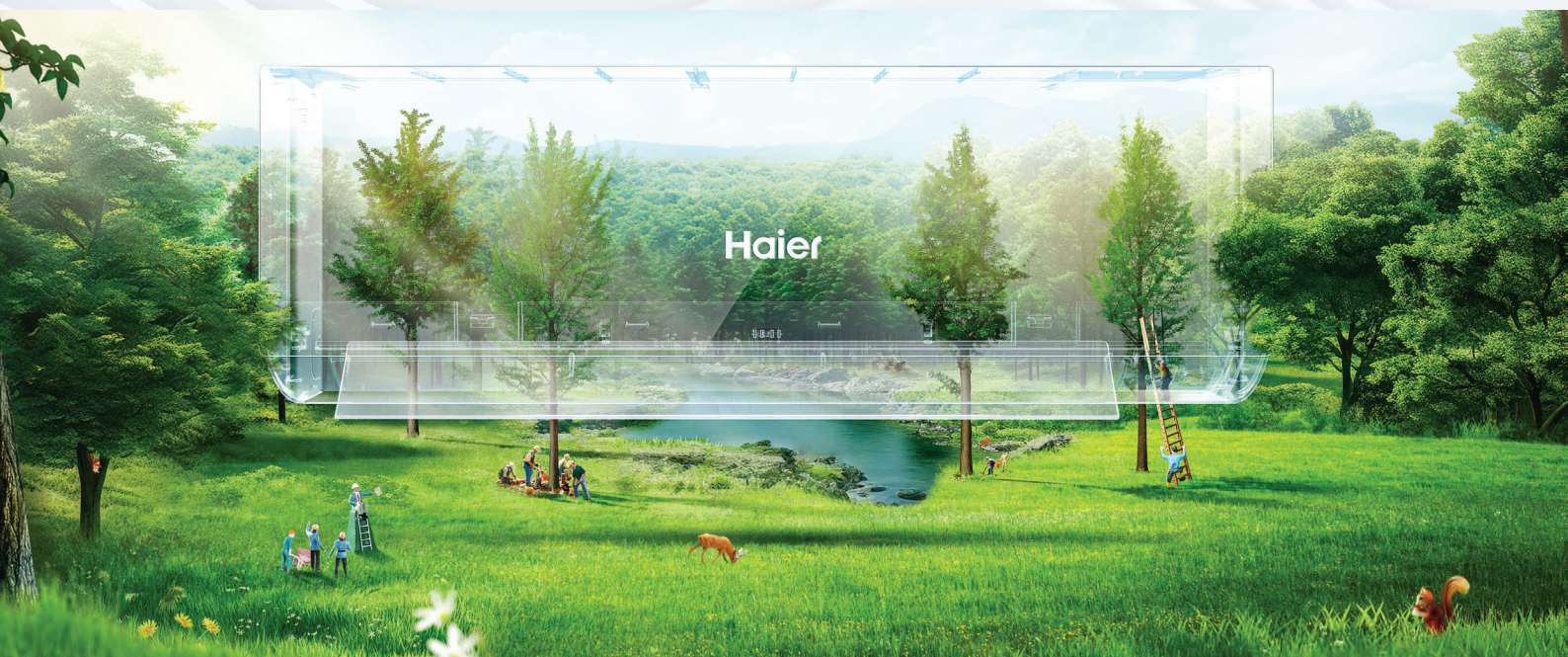


## 5 LAT GWARANCJI

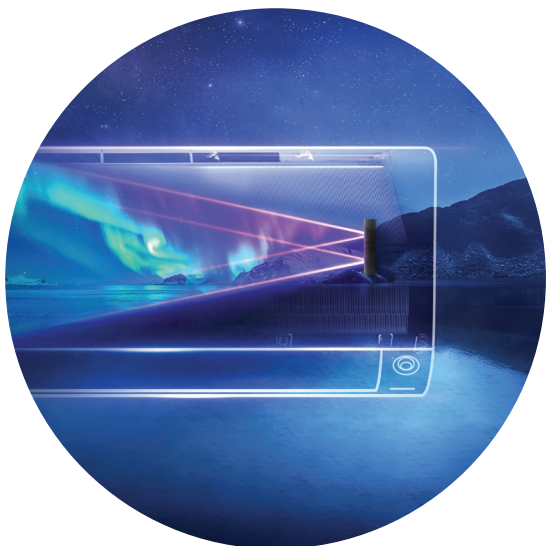
Wysoka niezawodność urządzeń pozwala na udzielenie **5 lat gwarancji**. W klimatyzatorach i pompach ciepła zastosowano **najnowsze rozwiązania techniczne** sprawiające, że urządzenia są przyjazne środowisku, komfortowe, a przede wszystkim solidnie wykonane.

Wydłużona 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 m<sup>3</sup>, 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 m<sup>3</sup>. 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)!

Denerwuje Cię hałas pracy 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



SelfPurify/  
Filter IFD



Self  
Clean



Sterowanie  
Wi-Fi



56°C  
Sterylizacja



Self  
Hygiene

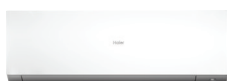


Czujnik  
ECO



Precyzyjna  
nastawa temp.

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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	<b>AS25S2SJ1FA-3</b> HAI01748	<b>AS35S2SJ1FA-3</b> HAI01749	<b>AS50S2SJ1FA-3</b> HAI01750
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 280</b>	<b>3 670</b>	<b>4 560</b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U25MECFRA-3</b> HAI01754	<b>1U35MECFRA-3</b> HAI01755	<b>1U50JECFRA-3</b> HAI01756
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 970</b>	<b>4 010</b>	<b>6 990</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>7 250</b>	<b>7 680</b>	<b>11 550</b>



## EXPERT Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Sterylizacja  
UV-C PRO



Self  
Clean



Łatwy demontaż  
i czyszczenie



Sterowanie  
Wi-Fi



Czujnik  
ECO



IFEEL

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]	895/313/236	895/313/236	895/313/236
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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	<b>AS25XCAHRA</b> HAI01757	<b>AS35XCAHRA</b> HAI01758	<b>AS50XCAHRA</b> HAI01759
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 850</b>	<b>1 880</b>	<b>2 330</b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U25S2SM1FA-2</b> HAI01771	<b>1U35S2SM1FA-2</b> HAI01772	<b>1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2</b> HAI00543 lub HAI02029
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 010</b>	<b>3 190</b>	<b>4 280</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>4 860</b>	<b>5 070</b>	<b>6 610</b>





## 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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie	YR-HJ	YR-HJ
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AS25XCHHRA-NR</b> HAI02032	<b>AS35XCHHRA-NR</b> HAI02033
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 930</b>	<b>2 010</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U25KEHFRA-NR</b> HAI02034	<b>1U35KEHFRA-NR</b> HAI02035
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 280</b>	<b>4 520</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>6 210</b>	<b>6 530</b>

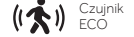




## FLEXIS Plus [White Shine]

### KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



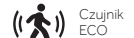
Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-LW 1U25S2SM1FA-2	AS35S2SF1FA-LW 1U35S2SM1FA-2	AS50S2SF1FA-LW 1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)
SEER/EER	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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> 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
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 580</b>	<b>1 590</b>	<b>2 020</b>
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2 HAI00543 lub HAI02029
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 010</b>	<b>3 190</b>	<b>4 280</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>4 590</b>	<b>4 780</b>	<b>6 300</b>



## 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 1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-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	890/353/697
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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> 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
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 580</b>	<b>1 590</b>	<b>2 020</b>	<b>2 510</b>
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA-2 HAI01771	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2 HAI00543 lub HAI02029	1U71S2SR2FA HAI01438
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 010</b>	<b>3 190</b>	<b>4 280</b>	<b>5 720</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>4 590</b>	<b>4 780</b>	<b>6 300</b>	<b>8 230</b>



## 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	890/353/697
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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> 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)	<b>AS25S2SF1FA-BH</b> HAI01364	<b>AS35S2SF1FA-BH</b> HAI01365	<b>AS50S2SF1FA-BH</b> HAI01366	<b>AS71S2SF1FA-BH</b> HAI01367
Cena [PLN netto]	<b>1 650</b>	<b>1 680</b>	<b>2 110</b>	<b>2 610</b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U25S2SM1FA-2</b> HAI01771	<b>1U35S2SM1FA-2</b> HAI01772	<b>1U50S2S2J2FA</b> lub <b>1U50S2S2J2FA-2</b> HAI00543 lub HAI02029	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438
Cena [PLN netto]	<b>3 010</b>	<b>3 190</b>	<b>4 280</b>	<b>5 720</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>4 660</b>	<b>4 870</b>	<b>6 390</b>	<b>8 330</b>



## 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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	<b>AS25S2SF1FA-S</b> HAI01372	<b>AS35S2SF1FA-S</b> HAI01373
Cena [PLN netto]	<b>1 650</b>	<b>1 680</b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U25S2SM1FA-2</b> HAI01771	<b>1U35S2SM1FA-2</b> HAI01772
Cena [PLN netto]	<b>3 010</b>	<b>3 190</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>4 660</b>	<b>4 870</b>





## NORDIC FLEXIS Plus [White Shine]

### KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



Sterylizacja  
UV-C



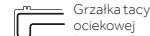
Self  
Clean



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 1U50S2SJ2FA-1 lub 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	7,2/3,68
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	999/225/323
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/338/614
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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	<b>AS35S2SF1FA-LW</b> HAI01761	<b>AS50S2SF1FA-LW</b> HAI01762
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 590</b>	<b>2 020</b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U35MEHFRA-1</b> HAI01778	<b>1U50S2SJ2FA-1</b> lub <b>1U50KEFFRA-1</b> HAI01779 lub HAI02030
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 320</b>	<b>4 410</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>4 910</b>	<b>6 430</b>



## NORDIC FLEXIS Plus [White Matt]

### KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



Sterylizacja  
UV-C



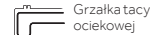
Self  
Clean



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 1U50S2SJ2FA-1 lub 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	7,2/3,68
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	999/225/323
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/338/614
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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	<b>AS35S2SF1FA-WH</b> HAI01369	<b>AS50S2SF1FA-WH</b> HAI01370
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 590</b>	<b>2 020</b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U35MEHFRA-1</b> HAI01778	<b>1U50S2SJ2FA-1</b> lub <b>1U50KEFFRA-1</b> HAI01779 lub HAI02030
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 320</b>	<b>4 410</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>4 910</b>	<b>6 430</b>



## 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 1U50S2SJ2FA-1 lub 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	7,2/3,68
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	856/197/300	999/225/323
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/338/614
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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	<b>AS35S2SF1FA-BH</b> HAI01365	<b>AS50S2SF1FA-BH</b> HAI01366
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 680</b>	<b>2 110</b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U35MEHFRA-1</b> HAI01778	<b>1U50S2SJ2FA-1 lub 1U50KEFFRA-1</b> HAI01779 lub HAI02030
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 320</b>	<b>4 410</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>5 000</b>	<b>6 520</b>



## 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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HQ lub YR-HJ
Model (j. wewnętrzna)	<b>AS35S2SF1FA-S</b> HAI01373
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 680</b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U35MEHFRA-1</b> HAI01778
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 320</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>5 000</b>



## 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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AS25PBAHRA</b> HAI01341	<b>AS35PBAHRA</b> HAI01342	<b>AS50PDAHRA</b> HAI01343	<b>AS68PDAHRA</b> HAI01763
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>920</b>	<b>960</b>	<b>1 570</b>	<b>1 750</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U25YEGFRA-1</b> HAI01769	<b>1U35YEGFRA-2</b> HAI01770	<b>1U50MEGFRA</b> HAI01340	<b>1U68WEGFRA</b> HAI01768
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 700</b>	<b>1 810</b>	<b>2 530</b>	<b>3 620</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + modul Wi-Fi	<b>2 620</b>	<b>2 770</b>	<b>4 100</b>	<b>5 370</b>



## FLARE KLIMATYZATORY ŚCIENNE

Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



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) [m³/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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HE
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AS71S2SF2FA-1/-2</b> HAI01162
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 200</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>5 720</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. j.zew. sterownik	<b>6 920</b>





## TAYGA Plus KLIMATYZATORY ŚCIENNE

hOn - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



Self  
Clean



WiFi Sterowanie  
Wi-Fi

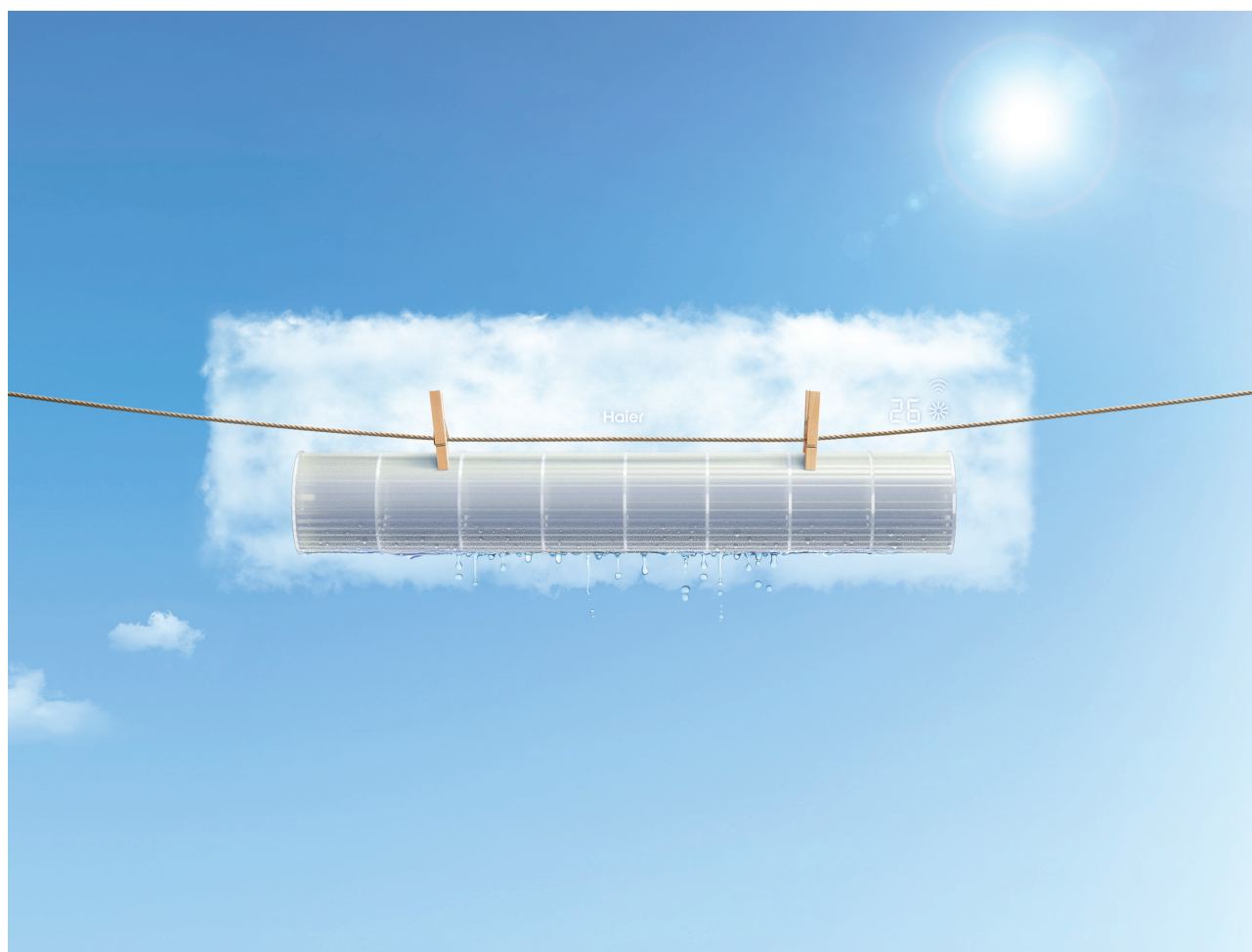


Bardzo  
cichą pracą



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) [m³/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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> 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
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + moduł Wi-Fi	<b>2 250</b>	<b>2 400</b>	<b>3 650</b>	<b>4 800</b>





## CONSOLE KLIMATYZATORY PRZYPODŁOGOWE

<sup>1</sup> hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup> Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AF25S2SD1FA lub AF25S2SD1FA(H) <sup>1</sup> 1U25S2SM1FA-2	AF35S2SD1FA lub AF35S2SD1FA(H) <sup>1</sup> 1U35S2SM1FA-2
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,5 (0,8-3,2)	3,4 (1,0-4,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	3,0 (0,8-3,8)	3,5 (1,0-4,5)
SEER/EER	8,0/3,8	7,5/3,6
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	700/210/600	700/210/600
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m <sup>3</sup> /h]	450/400/350/300/250	500/450/400/350/300
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	40/32/25/20	42/34/26/21
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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HBS01 lub YR-HQS01	YR-HBS01 lub YR-HQS01
Model (j. wewnętrzna)	<b>AF25S2SD1FA lub AF25S2SD1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI01335 lub HAI02064	<b>AF35S2SD1FA lub AF35S2SD1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI01336 lub HAI02065
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 610 lub 2 810<sup>1</sup></b>	<b>2 710 lub 2 910<sup>1</sup></b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U25S2SM1FA-2</b> HAI01771	<b>1U35S2SM1FA-2</b> HAI01772
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 010</b>	<b>3 190</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>5 620 lub 5 820<sup>1</sup></b>	<b>5 900 lub 6 100<sup>1</sup></b>

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 (Aplikacja Smart Air 2).

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



## CONVERTIBLE KLIMATYZATORY PRZYSUFITOWO-PRZYPODŁOGOWE

<sup>1</sup> hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup> Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AC35S2SG1FA lub AC35S2SG1FA(H) <sup>1</sup> 1U35S2SM1FA-2	AC50S2SG1FA lub AC50S2SG1FA(H) <sup>1</sup> 1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2	AC71S2SG1FA lub AC71S2SG1FA(H) <sup>1</sup> 1U71S2SR2FA	AC105S2SH1FA lub AC105S2SH1FA(H) <sup>1</sup> 1U105S2SS2FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (1,0-4,3)	5,0 (1,4-5,7)	7,1 (2-7,3)	9,5 (2,5-10,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,0 (1,0-5,3)	5,8 (1,4-6,0)	7,5 (2,5-8)	10,2 (3,0-10,5)
SEER/EER	8,5/3,81	7,31/3,48	6,1/3,23	6,11/3,04
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A+	A++/A+	A++/A	A++/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1000/230/680	1000/230/680	1325/230/680	1325/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/305/643	890/340/700	920/372/765
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m <sup>3</sup> /h]	750	880	1250/1128/930/840	1600/1400/1280/1160
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	39/36/33	44/41/38	43/40/38/35	47/43/41/37
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	50	54	53
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	25/15	50/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	10	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	1	1	1	1
Model (j. wewnętrzna)	<b>AC35S2SG1FA lub AC35S2SG1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00787 lub HAI02057	<b>AC50S2SG1FA lub AC50S2SG1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00788 lub HAI02058	<b>AC71S2SG1FA lub AC71S2SG1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00789 lub HAI02059	<b>AC105S2SH1FA lub AC105S2SH1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00790 lub HAI02060
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 330 lub 3 530<sup>1</sup></b>	<b>3 580 lub 3 780<sup>1</sup></b>	<b>3 990 lub 4 190<sup>1</sup></b>	<b>4 590 lub 4 790<sup>1</sup></b>
Model (j. zewnętrzna)	<b>1U35S2SM1FA-2</b> HAI01772	<b>1U50S2S2J2FA lub 1U50S2S2J2FA-2</b> HAI00543 lub HAI02029	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438	<b>1U105S2SS2FA</b> HAI01609
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 190</b>	<b>4 280</b>	<b>5 720</b>	<b>8 590</b>
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	<b>YR-HQS01</b> HAI01666	<b>YR-HQS01</b> HAI01666	<b>YR-HQS01</b> HAI01666	<b>YR-HQS01</b> HAI01666
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>190</b>	<b>190</b>	<b>190</b>	<b>190</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>6 710 lub 6 910<sup>1</sup></b>	<b>8 050 lub 8 250<sup>1</sup></b>	<b>9 900 lub 10 100<sup>1</sup></b>	<b>13 370 lub 13 570<sup>1</sup></b>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AC125S2SK1FA lub AC125S2SK1FA(H) <sup>1</sup> 1U125S2SN2FA	AC125S2SK1FA lub AC125S2SK1FA(H) <sup>1</sup> 1U125S2SN2FB	AC140S2SK1FA lub AC140S2SK1FA(H) <sup>1</sup> 1U140S2SN1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	12,3 (3,0-13,0)	12,4 (3,0-13,0)	13,4 (3,5-14,0)
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	5,86/2,71	5,86/2,74	5,92/2,56
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A	A+/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	965/950/370	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m <sup>3</sup> /h]	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400	2150/1980/1800/1600
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	46/43/41/38	46/43/41/38	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 - 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
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AC125S2SK1FA</b> lub <b>AC125S2SK1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00791 lub HAI02061	<b>AC125S2SK1FA</b> lub <b>AC125S2SK1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00791 lub HAI02061	<b>AC140S2SK1FA</b> lub <b>AC140S2SK1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00792 lub HAI02062
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 670 lub 4 870<sup>1</sup></b>	<b>4 670 lub 4 870<sup>1</sup></b>	<b>4 830 lub 5 030<sup>1</sup></b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U125S2SN2FA</b> HAI01425	<b>1U125S2SN2FB</b> HAI01426	<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>10 030</b>	<b>10 480</b>	<b>10 330</b>
<b>Sterownik</b>	<b>YR-HQS01</b> HAI01666	<b>YR-HQS01</b> HAI01666	<b>YR-HQS01</b> HAI01666
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>190</b>	<b>190</b>	<b>190</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>14 890 lub 15 090<sup>1</sup></b>	<b>15 340 lub 15 540<sup>1</sup></b>	<b>15 350 lub 15 550<sup>1</sup></b>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AC140S2SK1FA lub AC140S2SK1FA(H) <sup>1</sup> 1U140S2SN1FB	AC160S2SK1FA lub AC160S2SK1FA(H) <sup>1</sup> 1U160S2SP1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4 (3,5-14,0)	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	5,97/2,61	6,06/2,97
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1650/230/680	1650/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	965/950/370	1350/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m <sup>3</sup> /h]	2150/1980/1800/1600	2250/2000/1850/1650
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	48/46/43/40	48/46/43/40
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
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AC140S2SK1FA lub AC140S2SK1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00792 lub HAI02062	<b>AC160S2SK1FA lub AC160S2SK1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI01434 lub HAI02063
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 830 lub 5 030<sup>1</sup></b>	<b>6 240 lub 6 440<sup>1</sup></b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430	<b>1U160S2SP1FB</b> HAI01431
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>10 650</b>	<b>14 460</b>
<b>Sterownik</b>	<b>YR-HQS01</b> HAI01666	<b>YR-HQS01</b> HAI01666
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>190</b>	<b>190</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>15 670 lub 15 870<sup>1</sup></b>	<b>20 890 lub 21 090<sup>1</sup></b>

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).





## CASSETTE Mini

### KLIMATYZATORY KASETONOWE

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

<sup>1</sup> hOn - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup> Smart Air 2 - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AB35S2SC2FA lub AB35S2SC2FA(H) <sup>1</sup> 1U35S2SM1FA-2	AB50S2SC2FA lub AB50S2SC2FA(H) <sup>1</sup> 1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-5,8)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,0 (1,0-4,8)	5,5 (2,0-6,5)
SEER/EER	6,1/3,31	6,1/3,26
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	A++/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	570/570/260	570/570/260
Wymiary maskownicy [mm]	620/620/60	620/620/60
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/305/643
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	620/520/450	700/620/500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	36/33/30/27	42/37/35/32
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	48	50
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
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AB35S2SC2FA lub AB35S2SC2FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00908 lub HAI02048	<b>AB50S2SC2FA lub AB50S2SC2FA(H)<sup>1</sup></b> HAI00909 lub HAI02049
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 050 lub 2 250<sup>1</sup></b>	<b>2 160 lub 2 360<sup>1</sup></b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U35S2SM1FA-2</b> HAI01772	<b>1U50S2SJ2FA lub 1U50S2SJ2FA-2</b> HAI00543 lub HAI02029
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 190</b>	<b>4 280</b>
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	<b>YR-HQS01</b> HAI01666	<b>YR-HQS01</b> HAI01666
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>190</b>	<b>190</b>
<b>Maskownica</b>	<b>PB-620KB</b> HAI00737	<b>PB-620KB</b> HAI00737
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>780</b>	<b>780</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + maskownica	<b>6 210 lub 6 410<sup>1</sup></b>	<b>7 410 lub 7 610<sup>1</sup></b>

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). 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

<sup>1</sup>hOn - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup>Smart Air 2 - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AB71S2SG1FA lub AB71S2SG1FA(H) <sup>1</sup>	ABH105H1ERG lub ABH105H1ERG(H) <sup>1</sup>	ABH125K1ERG lub ABH125K1ERG(H) <sup>1</sup>	ABH125K1ERG lub ABH125K1ERG(H) <sup>1</sup>
Model (j. zewnętrzna)	1U71S2SR2FA	1U105S2SS2FA	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB
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 <sup>3</sup> /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) <sup>1</sup>	ABH105H1ERG lub ABH105H1ERG(H) <sup>1</sup>	ABH125K1ERG lub ABH125K1ERG(H) <sup>1</sup>	ABH125K1ERG lub ABH125K1ERG(H) <sup>1</sup>
	HAI00780 lub HAI02050	HAI00796 lub HAI02051	HAI00797 lub HAI02054	HAI00797 lub HAI02054
Cena [PLN netto]	2 470 lub 2 670 <sup>2</sup>	4 150 lub 4 350 <sup>1</sup>	4 390 lub 4 590 <sup>1</sup>	4 390 lub 4 590 <sup>1</sup>
Model (j. zewnętrzna)	1U71S2SR2FA	1U105S2SS2FA	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB
	HAI01438	HAI01609	HAI01425	HAI01426
Cena [PLN netto]	5 720	8 590	10 030	10 480
Sterownik bezprzewodowy	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01
	HAI01666	HAI01666	HAI01666	HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190	190
Maskownica	PB-950KB	PB-950KB	PB-950KB	PB-950KB
	HAI00487	HAI00487	HAI00487	HAI00487
Cena [PLN netto]	990	990	990	990
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + maskownica	9 370 lub 9 570 <sup>1</sup>	13 920 lub 14 120 <sup>1</sup>	15 600 lub 15 800 <sup>1</sup>	16 050 lub 16 250 <sup>1</sup>

Model (j. wewnętrzna)	ABH140K1ERG lub ABH140K1ERG(H) <sup>1</sup>	ABH140K1ERG lub ABH140K1ERG(H) <sup>1</sup>	ABH160K1ERG lub ABH160K1ERG(H) <sup>1</sup>
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FA	1U140S2SN1FB	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 (5,0-17,0)
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 <sup>3</sup> /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 lub ABH140K1ERG(H) <sup>1</sup>	ABH140K1ERG lub ABH140K1ERG(H) <sup>1</sup>	ABH160K1ERG lub ABH160K1ERG(H) <sup>1</sup>
	HAI00801 lub HAI02055	HAI00801 lub HAI02055	HAI01432 lub HAI02056
Cena [PLN netto]	4 900 lub 5 100 <sup>1</sup>	4 900 lub 5 100 <sup>1</sup>	5 010 lub 5 210 <sup>1</sup>
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FA	1U140S2SN1FB	1U160S2SP1FB
	HAI01429	HAI01430	HAI01431
Cena [PLN netto]	10 330	10 650	14 460
Sterownik bezprzewodowy	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01
	HAI01666	HAI01666	HAI01666
Cena [PLN netto]	190	190	190
Maskownica	PB-950KB	PB-950KB	PB-950KB
	HAI00487	HAI00487	HAI00487
Cena [PLN netto]	990	990	990
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j.zew. + sterownik + maskownica	16 410 lub 16 610 <sup>1</sup>	16 730 lub 16 930 <sup>1</sup>	20 650 lub 20 850 <sup>1</sup>

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 oraz przewód USB (Aplikacja Smart Air 2).



## Slim DUCT

### KLIMATYZATORY KANAŁOWE O NISKIM SPRĘŻU

<sup>1</sup>hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup>Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AD35S2SS1FA lub AD35S2SS1FA(H) <sup>1</sup> 1U35S2SM1FA-2	AD50S2SS1FA lub AD50S2SS1FA(H) <sup>1</sup> 1U50S2S2FA lub 1U50S2S2FA-2	AD71S2SS1FA lub AD71S2SS1FA(H) <sup>1</sup> 1U71S2SR2FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-6,0)	7,1 (2,0-7,6)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,0 (1,0-4,8)	5,5 (2,0-6,2)	7,5 (3,0-8,3)
SEER/EER	6,1/3,3	6,1/3,26	6,1/3,24
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]	850/420/185	1170/420/185	1170/420/185
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	820/338/614	890/340/700
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m <sup>3</sup> /h]	600/480/420	900/750/600	1000/850/750
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	33/28/25	36/34/32	49/46/44/42
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	48	51	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]	5	5	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Model (j. wewnętrzna)	AD35S2SS1FA lub AD35S2SS1FA(H) <sup>1</sup> HAI00527 lub HAI02068	AD50S2SS1FA lub AD50S2SS1FA(H) <sup>1</sup> HAI00576 lub HAI02069	AD71S2SS1FA lub AD71S2SS1FA(H) <sup>1</sup> HAI00577 lub HAI02070
Cena [PLN netto]	2 710 lub 2 910 <sup>1</sup>	3 330 lub 3 530 <sup>1</sup>	3 410 lub 3 610 <sup>1</sup>
Model (j. zewnętrzna)	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2FA lub 1U50S2S2FA-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	6 250 lub 6 450 <sup>1</sup>	7 960 lub 8 160 <sup>1</sup>	9 480 lub 9 680 <sup>1</sup>

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). 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

<sup>1</sup>hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup>Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AD35S2SM3FA lub AD35S2SM3FA(H) <sup>1</sup> 1U35S2SM1FA-2	AD50S2SM3FA lub AD50S2SM3FA(H) <sup>1</sup> 1U50S2S2FA lub 1U50S2S2FA-2	AD71S2SM3FA lub AD71S2SM3FA(H) <sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> /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) <sup>1</sup> HAI00578 lub HAI02071	AD50S2SM3FA lub AD50S2SM3FA(H) <sup>1</sup> HAI00579 lub HAI02072	AD71S2SM3FA lub AD71S2SM3FA(H) <sup>1</sup> HAI00580 lub HAI02073
Cena [PLN netto]	2 840 lub 3 040 <sup>1</sup>	3 090 lub 3 290 <sup>1</sup>	3 870 lub 4 070 <sup>1</sup>
Model (j. zewnętrzna)	1U35S2SM1FA-2 HAI01772	1U50S2S2FA lub 1U50S2S2FA-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 6 580 <sup>1</sup>	7 720 lub 7 920 <sup>1</sup>	9 940 lub 10 140 <sup>1</sup>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AD105S2SM3FA lub AD105S2SM3FA(H) <sup>1</sup> 1U105S2S2FA	AD125S2SM3FA lub AD125S2SM8FA(H) <sup>1</sup> 1U125S2SN2FA	AD125S2SM3FA lub AD125S2SM8FA(H) <sup>1</sup> 1U125S2SN2FB	AD140S2SM3FA lub AD140S2SM8FA(H) <sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> /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) <sup>1</sup> HAI00793 lub HAI02074	AD125S2SM3FA lub AD125S2SM8FA(H) <sup>1</sup> HAI00794 lub HAI02075	AD125S2SM3FA lub AD125S2SM8FA(H) <sup>1</sup> HAI00794 lub HAI02075	AD140S2SM3FA lub AD140S2SM8FA(H) <sup>1</sup> HAI00795 lub HAI02076
Cena [PLN netto]	5 160 lub 5 360 <sup>2</sup>	5 740 lub 5 940 <sup>2</sup>	5 740 lub 5 940 <sup>2</sup>	5 930 lub 6 130 <sup>2</sup>
Model (j. zewnętrzna)	1U105S2S2FA HAI01609	1U125S2SN2FA HAI01425	1U125S2SN2FB HAI01426	1U140S2SN1FA HAI01429
Cena [PLN netto]	8 590	10 030	10 480	10 330
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	14 100 lub 14 300 <sup>2</sup>	16 120 lub 16 320 <sup>2</sup>	16 570 lub 16 770 <sup>2</sup>	16 610 lub 16 810 <sup>2</sup>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AD140S2SM3FA lub AD140S2SM8FA(H) <sup>1</sup> 1U140S2SN1FB	AD160S2SM3FA lub AD160S2SM3FA(H) <sup>1</sup> 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 <sup>3</sup> /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) <sup>1</sup> HAI00795 lub HAI02076	AD160S2SM3FA lub AD160S2SM3FA(H) <sup>1</sup> HAI01433 lub HAI02077
Cena [PLN netto]	5 930 lub 6 130 <sup>2</sup>	6 510 lub 6 710 <sup>2</sup>
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SN1FB HAI01430	1U160S2SP1FB HAI01431
Cena [PLN netto]	10 650	14 460
Sterownik przewodowy	YR-E17A HAI01390	YR-E17A HAI01390
Cena [PLN netto]	350	350
Cena kompletu [PLN netto] j. wew. + j. zew. + sterownik	16 930 lub 17 130 <sup>2</sup>	21 320 lub 21 520 <sup>2</sup>

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). 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
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>ADH125H1ERG</b> HAI00798	<b>ADH125H1ERG</b> HAI00798	<b>ADH140H1ERG</b> HAI00799
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>6 820</b>	<b>6 820</b>	<b>6 960</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U125S2SN2FA</b> HAI01425	<b>1U125S2SN2FB</b> HAI01426	<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>10 030</b>	<b>10 480</b>	<b>10 330</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17A</b> HAI01390	<b>YR-E17A</b> HAI01390	<b>YR-E17A</b> HAI01390
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>350</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik	<b>17 200</b>	<b>17 650</b>	<b>17 640</b>

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
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>ADH140H1ERG</b> HAI00799	<b>ADH200H1ERG</b> HAI00031	<b>ADH250H1ERG</b> HAI00593
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>6 960</b>	<b>11 610</b>	<b>11 840</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430	<b>1UH200W1ERK</b> HAI00594	<b>1UH250W1ERK</b> HAI00595
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>10 650</b>	<b>22 110</b>	<b>23 090</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17A</b> HAI01390	<b>YR-E17A</b> HAI01390	<b>YR-E17A</b> HAI01390
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>350</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik	<b>17 960</b>	<b>34 070</b>	<b>35 280</b>

<sup>1</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne. Należy doposażyć w moduł Wi-Fi - KZW-W002 + kabel USB.

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



## CABINET KLIMATYZATORY KOLUMNOWE

<sup>1</sup> hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>1</sup> Smart Air 2 - aplikacja do sterowania Wi-Fi



Model (j. wewnętrzna)	AP140S2SK1FA lub AP140S2SK1FA(H) <sup>1</sup>	AP140S2SK1FA lub AP140S2SK1FA(H) <sup>1</sup>	AP160S2SK1FA(H) <sup>1</sup>
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 <sup>3</sup> /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
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	YR-HQS01 (opcja)	YR-HQS01 (opcja)	YR-HQS01 (opcja)
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AP140S2SK1FA lub AP140S2SK1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI01435 lub HAI02078	<b>AP140S2SK1FA lub AP140S2SK1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI01435 lub HAI02078	<b>AP160S2SK1FA(H)<sup>1</sup></b> HAI02079
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 680 lub 4 880<sup>1</sup></b>	<b>4 680 lub 4 880<sup>1</sup></b>	<b>5 230</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429	<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430	<b>1U160S2SP1FB</b> HAI01431
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>10 330</b>	<b>10 650</b>	<b>14 460</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew.	<b>15 010 lub 15 210<sup>1</sup></b>	<b>15 330 lub 15 530<sup>1</sup></b>	<b>19 690</b>

<sup>1</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi 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)	1/220-240/50/60	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
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>2U40S2SM1FA</b> HAI01103	<b>2U50S2SM1FA-3</b> HAI01773	<b>3U55S2SR5FA</b> HAI01781	<b>3U70S2SR5FA</b> HAI01782
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 310</b>	<b>4 930</b>	<b>6 740</b>	<b>7 050</b>

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
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>4U75S2SR5FA</b> HAI01783	<b>4U85S2SR5FA</b> HAI01784	<b>5U105S2SS5FA</b> HAI01785	<b>5U125S2SN1FA</b> HAI01807
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>8 490</b>	<b>8 730</b>	<b>9 550</b>	<b>11 660</b>



## JADE KLIMATYZATORY 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]
<b>AS25S2SJ1FA-3</b> HAI01748	2,6 (1,0-4,0)	3,2 (1,1-5,4)	1/4 - 3/8	<b>3 280</b>
<b>AS35S2SJ1FA-3</b> HAI01749	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,3-5,8)	1/4 - 3/8	<b>3 670</b>
<b>AS50S2SJ1FA-3</b> HAI01750	5,2 (1,4-6,0)	6,0 (1,4-6,9)	1/4 - 1/2	<b>4 560</b>

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

\*\* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.



## EXPERT KLIMATYZATORY 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]
<b>AS25XCAHRA</b> HAI01757	2,6 (0,8-3,2)	3,2 (0,8-4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 850</b>
<b>AS35XCAHRA</b> HAI01758	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,0-5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 880</b>
<b>AS50XCAHRA</b> HAI01759	5,2 (1,4-6,0)	6,0 (1,4-6,9)	1/4 - 1/2	<b>2 330</b>

\* 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]
<b>AS25S2SF1FA-LW</b> HAI01760	2,6 (0,8–3,2)	3,2 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 580</b>
<b>AS35S2SF1FA-LW</b> HAI01761	3,5 (1,0–4,0)	4,2 (1,0–5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 590</b>
<b>AS50S2SF1FA-LW</b> HAI01762	5,2 (1,4–6,0)	6,0 (1,4–6,9)	1/4 - 1/2	<b>2 020</b>

\* 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]
<b>AS25S2SF1FA-WH</b> HAI01368	2,6 (0,8–3,2)	3,2 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 580</b>
<b>AS35S2SF1FA-WH</b> HAI01369	3,5 (1,0–4,0)	4,2 (1,0–5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 590</b>
<b>AS50S2SF1FA-WH</b> HAI01370	5,2 (1,4–6,0)	6,0 (1,4–6,9)	1/4 - 1/2	<b>2 020</b>
<b>AS71S2SF1FA-WH</b> HAI01371	7 (2,2–7,5)	8,0 (2,4–8,5)	3/8 - 5/8	<b>2 510</b>

\* 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]
<b>AS25S2SF1FA-BH</b> HAI01364	2,6 (0,8–3,2)	3,2 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 650</b>
<b>AS35S2SF1FA-BH</b> HAI01365	3,5 (1,0–4,0)	4,2 (1,0–5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 680</b>
<b>AS50S2SF1FA-BH</b> HAI01366	5,2 (1,4–6,0)	6,0 (1,4–6,9)	1/4 - 1/2	<b>2 110</b>
<b>AS71S2F1FA-BH</b> HAI01367	7 (2,2–7,5)	8,0 (2,4–8,5)	3/8 - 5/8	<b>2 610</b>

\* 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

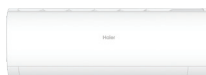
hOn - aplikacja  
do sterowania Wi-Fi



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

\* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ lub YR-HJ 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]
<b>AS25PBAHRA</b> HAI01341	2,6 (0,8–3,0)	2,8 (0,8–3,2)	1/4 - 3/8	<b>920</b>
<b>AS35PBAHRA</b> HAI01342	3,5 (0,8–3,6)	3,5 (0,8–4,2)	1/4 - 3/8	<b>960</b>
<b>AS50PDAHRA</b> HAI01343	5,0 (1,3–5,8)	5,2 (1,4–6,0)	1/4 - 1/2	<b>1 570</b>
<b>AS68PDAHRA</b> HAI01763	6,8 (2,2–8,5)	6,8 (2,4–9,5)	1/4 - 1/2	<b>1 750</b>

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

\*\* Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie podstawowe.





## CONSOLE JEDNOSTKI PRZYPODŁOGOWE

<sup>1</sup> hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup> 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]
<b>AF25S2SD1FA</b> lub <b>AF25S2SD1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI01335 lub HAI02064	2,5	2,8	1/4 - 3/8	<b>2 610 lub 2 810<sup>1</sup></b>
<b>AF35S2SD1FA</b> lub <b>AF35S2SD1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI01336 lub HAI02065	3,4	3,5	1/4 - 3/8	<b>2 710 lub 2 910<sup>1</sup></b>
<b>AF42S2SD1FA</b> HAI01337	4,2	4,7	1/4 - 3/8	<b>2 790</b>

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 (Aplikacja Smart Air 2).

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



## CONVERTIBLE JEDNOSTKI PRZYSUFITOWO-PRZYPODŁOGOWE

<sup>1</sup> hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup> 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]
<b>AC35S2SG1FA</b> lub <b>AC35S2SG1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00787 lub HAI02057	3,5	4,0	1/4 - 3/8	<b>3 330 lub 3 530<sup>1</sup></b>	<b>3 520 lub 3 720<sup>1</sup></b>
<b>YR-HQS01</b> HAI01666				<b>190</b>	
<b>AC50S2SG1FA</b> lub <b>AC50S2SG1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00788 lub HAI02058	5,0	5,8	1/4 - 1/2	<b>3 580 lub 3 780<sup>1</sup></b>	<b>3 770 lub 3 970<sup>1</sup></b>
<b>YR-HQS01</b> HAI01666				<b>190</b>	
<b>AC71S2SG1FA</b> lub <b>AC71S2SG1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00789 lub HAI02059	7,1	8,0	3/8 - 5/8	<b>3 990 lub 4 190<sup>1</sup></b>	<b>4 180 lub 4 380<sup>1</sup></b>
<b>YR-HQS01</b> HAI01666				<b>190</b>	

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 (Aplikacja Smart Air 2).



## CASSETTE Mini KLIMATYZATORY KASETONOWE

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

<sup>1</sup> hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup> 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]
<b>AB25S2SC2FA</b> lub <b>AB25S2SC2FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00907 lub HAI02047	2,6	3,2	1/4 - 3/8	<b>1 950 lub 2 150<sup>1</sup></b>	<b>2 920 lub 3 120<sup>1</sup></b>
<b>PB-620KB</b> HAI00737				<b>780</b>	
<b>YR-HQS01</b> HAI01666				<b>190</b>	
<b>AB35S2SC2FA</b> lub <b>AB35S2SC2FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00908 lub HAI02048	3,5	4,0	1/4 - 3/8	<b>2 050 lub 2 250<sup>1</sup></b>	<b>3 020 lub 3 220<sup>1</sup></b>
<b>PB-620KB</b> HAI00737				<b>780</b>	
<b>YR-HQS01</b> HAI01666				<b>190</b>	
<b>AB50S2SC2FA</b> lub <b>AB50S2SC2FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00909 lub HAI02049	5,0	5,5	1/4 - 1/2	<b>2 160 lub 2 360<sup>1</sup></b>	<b>3 130 lub 3 330<sup>1</sup></b>
<b>PB-620KB</b> HAI00737				<b>780</b>	
<b>YR-HQS01</b> HAI01666				<b>190</b>	

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 (Aplikacja Smart Air 2).



## CASSETTE

KLIMATYZATORY KASETONOWE z maskownicą 950/950 mm, obwodowy przepływ powietrza

<sup>1</sup>hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup>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]
<b>AB71S2SG1FA</b> lub <b>AB71S2SG1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00780 lub HAI02050	7,1	8,0	3/8 - 5/8	<b>2 470</b> lub <b>2 670</b> <sup>1</sup>	<b>3 650</b> lub <b>3 850</b> <sup>1</sup>
<b>PB-950KB</b> HAI00487				<b>990</b>	
<b>YR-HQS01</b> HAI01666				<b>190</b>	

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). Należy doposażyć klimatyzator w moduł Wi-Fi KZW-W002 (Aplikacja Smart Air 2).

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



## Slim DUCT

KLIMATYZATORY KANAŁOWE O NISKIM SPRĘŻU

<sup>1</sup>hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup>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]
<b>AD25S2SS1FA</b> lub <b>AD25S2SS1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00526 lub HAI02067	2,5	3,0	1/4 - 3/8	<b>2 620</b> lub <b>2 820</b> <sup>1</sup>	<b>2 970</b> lub <b>3 170</b> <sup>1</sup>
<b>YR-E17A</b> HAI01390				<b>350</b>	
<b>AD35S2SS1FA</b> lub <b>AD35S2SS1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00527 lub HAI02068	3,5	4,0	1/4 - 3/8	<b>2 710</b> lub <b>2 910</b> <sup>1</sup>	<b>3 060</b> lub <b>3 260</b> <sup>1</sup>
<b>YR-E17A</b> HAI01390				<b>350</b>	
<b>AD50S2SS1FA</b> lub <b>AD50S2SS1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00576 lub HAI02069	5,0	5,5	1/4 - 1/2	<b>3 330</b> lub <b>3 530</b> <sup>1</sup>	<b>3 680</b> lub <b>3 880</b> <sup>1</sup>
<b>YR-E17A</b> HAI01390				<b>350</b>	
<b>AD71S2SS1FA</b> lub <b>AD71S2SS1FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00577 lub HAI02070	7,1	7,1	3/8 - 5/8	<b>3 410</b> lub <b>3 610</b> <sup>1</sup>	<b>3 760</b> lub <b>3 960</b> <sup>1</sup>
<b>YR-E17A</b> HAI01390				<b>350</b>	

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). 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

<sup>1</sup>hOn - aplikacja do sterowania Wi-Fi



<sup>2</sup>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]
<b>AD35S2SM3FA</b> lub <b>AD35S2SM3FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00578 lub HAI02071	3,5	4,0	1/4 - 3/8	<b>2 840</b> lub <b>3 040</b> <sup>1</sup>	<b>3 190</b> lub <b>3 390</b> <sup>1</sup>
<b>YR-E17A</b> HAI01390				<b>350</b>	
<b>AD50S2SM3FA</b> lub <b>AD50S2SM3FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00579 lub HAI02072	5,0	6,0	1/4 - 1/2	<b>3 090</b> lub <b>3 290</b> <sup>1</sup>	<b>3 440</b> lub <b>3 640</b> <sup>1</sup>
<b>YR-E17A</b> HAI01390				<b>350</b>	
<b>AD71S2SM3FA</b> lub <b>AD71S2SM3FA(H)</b> <sup>1</sup> HAI00580 lub HAI02073	7,1	8,0	3/8 - 5/8	<b>3 870</b> lub <b>4 070</b> <sup>1</sup>	<b>4 220</b> lub <b>4 420</b> <sup>1</sup>
<b>YR-E17A</b> HAI01390				<b>350</b>	

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

<sup>2</sup> Sterowanie Wi-Fi stanowi wyposażenie opcjonalne dla pozostałych modeli, bez oznaczenia (H). 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.

# 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	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	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	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	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).

# 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]
<b>1U25S2SM1FA-2</b> HAI01771	2,6	3,2	1/4–3/8	<b>3 010</b>	<b>4 700</b>
<b>AH1-RAC1</b> HAI01774				<b>1 690</b>	
<b>1U35S2SM1FA-2</b> HAI01772	3,5	4,2	1/4–3/8	<b>3 190</b>	<b>4 880</b>
<b>AH1-RAC1</b> HAI01774				<b>1 690</b>	
<b>1U50MEGFRA</b> HAI01340	5,0	5,2	1/4–1/2	<b>2 530</b>	<b>4 220</b>
<b>AH1-RAC1</b> HAI01774				<b>1 690</b>	
<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438	7,1	7,5	3/8–5/8	<b>5 720</b>	<b>7 570</b>
<b>AH1-LCAC1</b> HAI01777				<b>1 850</b>	
<b>1U105S2SS2FA</b> HAI01609	9,5	10,2	3/8–5/8	<b>8 590</b>	<b>10 440</b>
<b>AH1-LCAC1</b> HAI01777				<b>1 850</b>	
<b>1U125S2SN2FA</b> HAI01425	12,3	12,7	3/8–5/8	<b>10 030</b>	<b>11 880</b>
<b>AH1-LCAC1</b> HAI01777				<b>1 850</b>	
<b>1U125S2SN2FB</b> HAI01426	12,4	12,8	3/8–5/8	<b>10 480</b>	<b>12 330</b>
<b>AH1-LCAC1</b> HAI01777				<b>1 850</b>	
<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429	13,4	15,0	3/8–5/8	<b>10 330</b>	<b>12 180</b>
<b>AH1-LCAC1</b> HAI01777				<b>1 850</b>	
<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430	13,4	15,0	3/8–5/8	<b>10 650</b>	<b>12 500</b>
<b>AH1-LCAC1</b> HAI01777				<b>1 850</b>	
<b>1U160S2SP1FB</b> HAI01431	16,0	17,0	3/8–3/4	<b>14 460</b>	<b>16 310</b>
<b>AH1-LCAC1</b> HAI01777				<b>1 850</b>	

\* Kompletne zestawy zawierają agregat i AHU BOX



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



## SUPER AQUA SPLIT POMPY CIEPŁA TYPU SPLIT CO + CWU | R32

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



## STEROWNIKI POMPY CIEPŁA

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



## AQUA POMPY CIEPŁA CWU | R134A

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



## 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 zamrożeniem 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 zamrożeniu wody w układzie w trybie chłodzenia.



## PRZYJAZNE ŚRODOWISKU

### – OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

Pompy ciepła SUPER AQUA to urządzenia, które przynoszą korzyści przez cały rok: **ogrzewanie w okresie zimowym, chłodzenie w okresie letnim oraz ciepła woda użytkowa.**

Pompy ciepła to energooszczędność i przyjazna dla środowiska alternatywa dla konwencjonalnych kotłów gazowych.

Pompy ciepła SUPER AQUA działają w oparciu o **ekologiczny czynnik chłodniczy R32** oznaczenie niższym wskaźniku GWP w porównaniu do czynnika R410A.

# KLIMATYZATOR PRZENOŚNY



## 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]
<b>YR-E17A</b> HAI01390	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	<b>350</b>
<b>HW-BA116ABK</b> HAI01145	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	<b>180</b>
<b>HW-BA101ABT</b> (CZARNY) HAI01100	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	<b>470</b>
<b>YR-HQS01</b> HAI01666	Pilot bezprzewodowy	Jednostki komercyjne R32	<b>190</b>

## KONWERTERY

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

## STEROWNIKI CENTRALNE

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

## REDUKCJE

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

## POZOSTAŁE AKCESORIA

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
<b>Moduł Wi-Fi KZW-W002</b> HAI00372	Moduł sterowania Wi-Fi	Jednostki ścienne i komercyjne – Aplikacja Smart Air 2	<b>50</b>
<b>Przewód USB do KZW-W002</b> HAI00911	Przewód USB do podłączenia modułu Wi-Fi KZW-W002	Jednostki komercyjne – Aplikacja Smart Air 2	<b>20</b>
<b>HI-WA164DBI</b> HAI01141	Moduł sterowania Wi-Fi grupowy	Wszystkie jednostki w połączeniu ze sterownikiem centralnym	<b>310</b>
<b>AH1-RAC1</b> HAI01774	Moduł przyłączeniowy do centrali wentylacyjnej	Jednostki zewnętrzne SUPER MATCH R32 od 2,5 do 5,0 kW	<b>1 690</b>
<b>AH1-LCAC1</b> HAI01777	Moduł przyłączeniowy do centrali wentylacyjnej	Jednostki zewnętrzne SUPER MATCH R32 od 7,0 do 16 kW	<b>1 850</b>
<b>TD-03</b> HAI01645	Narzędzie do testów	Systemy MRV	<b>450</b>
<b>P1B-890IA/D</b> HAI00896	Komplet paneli – z wyświetlaczem	Jednostki kanałowe typu Slim 2,5 kW i 3,5 kW	<b>300</b>
<b>P1B-1210IA</b> HAI00318	Komplet paneli – standard	Jednostki kanałowe typu Slim 5,0 kW i 7,0 kW	<b>250</b>
<b>P1B-1210IA/D</b> HAI00897	Komplet paneli – z wyświetlaczem	Jednostki kanałowe typu Slim 5,0 kW i 7,0 kW	<b>360</b>
<b>PB-620KB</b> HAI00737	Maskownica – 4 stronny przepływ	Jednostki kasetonowe AB25-50S2SC2FA	<b>780</b>
<b>PB-950KB</b> HAI00487	Maskownica – obwodowy przepływ	Jednostki kasetonowe AB71-ABH160	<b>990</b>
<b>Filtry A0010809388</b> HAI00319	Antybakteryjny + Z Wit. C	Jednostki ścienne R32	<b>20</b>
<b>Filtry A0010808876</b> HAI00320	Antybakteryjny + Fotokatalityczny	Jednostki ścienne R32	<b>20</b>
<b>Filtry A0010805043</b> HAI00321	Antybakteryjny + Węglowy	Jednostki ścienne R32	<b>20</b>
<b>Filtr 3M</b> HAI00847	–	Jednostki ścienne R32	<b>100</b>

## ROZDZIELACZE DO MAXI SPLIT

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









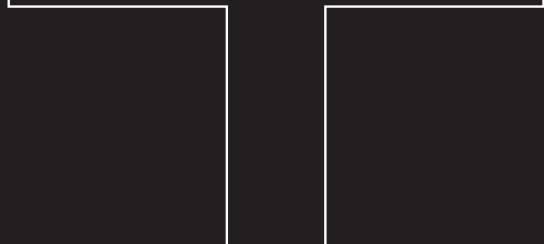
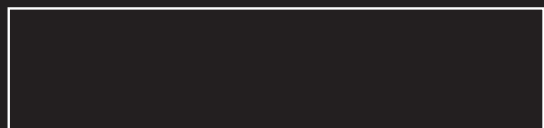
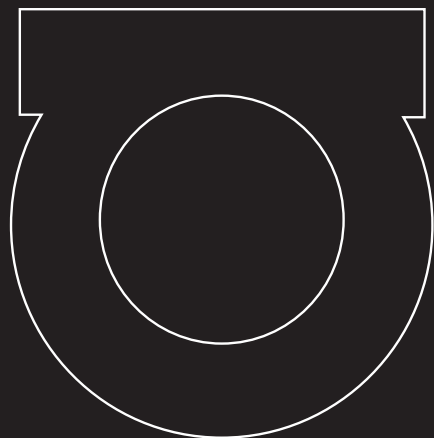
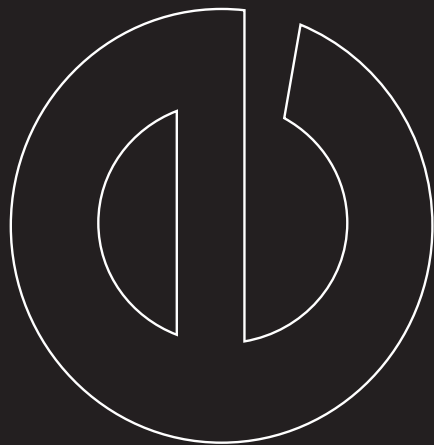


Lider klimatyzatorów  
sterowanych zdalnie.

**Marka NR 1 na świecie!**

HAIER AC został wyróżniony  
aż trzema certyfikatami NR 1  
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**