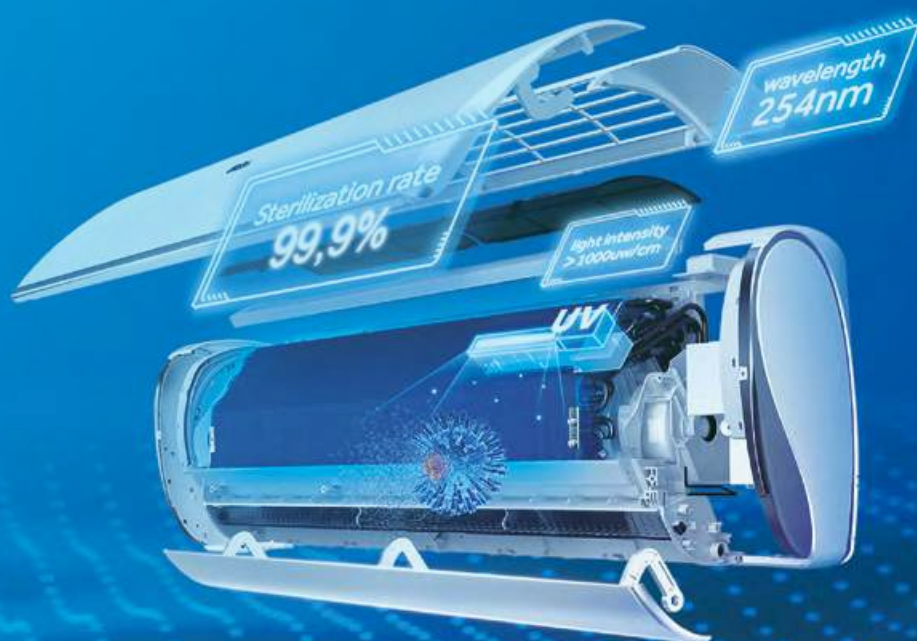


# Haier



# Cennik produktów 2021

Ceny obowiązują od 1 maja 2021 r.

Split | Multi Split | Maxi Split | Pompy Ciepła

# 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 31% pod względem sprzedanych urządzeń w 2020 roku.

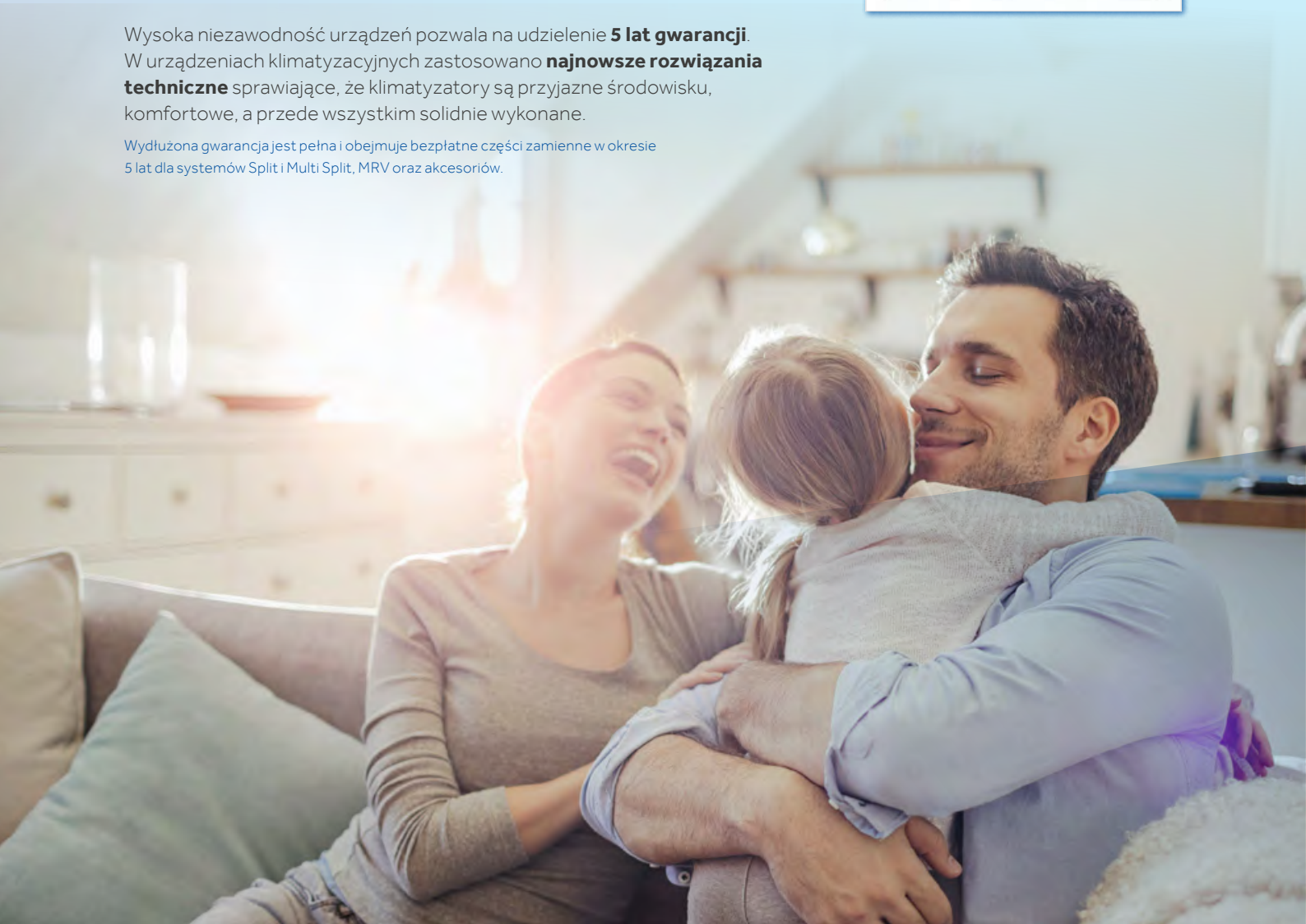
(źródło: Euromonitor International Limited)

## 5 lat gwarancji

Wysoka niezawodność urządzeń pozwala na udzielenie **5 lat gwarancji**. W urządzeniach klimatyzacyjnych zastosowano **najnowsze rozwiązania techniczne** sprawiające, że klimatyzatory są przyjazne środowisku, komfortowe, a przede wszystkim solidnie wykonane.

Wydłużona gwarancja jest pełna i obejmuje bezpłatne części zamienne w okresie 5 lat dla systemów Split i Multi Split, MRV oraz akcesoriów.

\* Technologia STERYLIZACJA UV-C zastosowana w klimatyzatorach Haier pełni 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 99.998%, w przestrzeni o kubaturze 45 litrów, w czasie 1 godziny. Wydajność funkcji Sterylizacja UV-C zmienia się w zależności od wielkości pomieszczenia i może potrwać kilka godzin, aby osiągnąć oczekiwany efekt. Klimatyzatory Haier z technologią Sterylizacja UV-C nie są urządzeniami medycznymi. Należy przestrzegać lokalnych zaleceń sanitarnych.





## UV Ray Sterylizacja UV-C

Hamuje rozwój wirusa SARS-CoV-2 do 99,99%\*.

Skuteczność w walce z koronawirusem potwierdzona certyfikatem. Wbudowana w klimatyzator lampka LED naświetla promieniami UV-C przepływające przez klimatyzator powietrze. Technologia Sterylizacja UV-C jest bezpieczna dla zdrowia człowieka, ponieważ promieniowanie nie wydostaje się poza urządzenie. Funkcja ta może być używana w obecności ludzi i zwierząt w pomieszczeniu.



## WiFi 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 cicha praca

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



NOWA GENERACJA

## JADE Plus klimatyzatory ścienne

SelfPurify/  
Filtr IFDSelf  
CleanSterowanie  
Wi-Fi56°C  
SterylizacjaSelf  
HygieneCzujnik  
ECOPrecyzyjna  
nastawa temp.

Model (j. wewnętrzna) / (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]	932/215/320	932/215/320	1160/347/455
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/275/553	800/275/553	993/413/685
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	YR-HQ	YR-HQ
Model (j. wewnętrzna) / (j. zewnętrzna)	AS25S2SJ1FA-3 / 1U25MECFRA-3 HAI01391	AS35S2SJ1FA-3 / 1U35MECFRA-3 HAI01392	AS50S2SJ1FA-3 / 1U50JECFRA-3 HAI01362
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew + j. zew + sterownik	<b>6 800</b>	<b>7 250</b>	<b>10 750</b>



## JADE Plus klimatyzatory ścienne

SelfPurify/  
Filtr IFDSelf  
CleanSterowanie  
Wi-FiBardzo  
cicha pracaCzujnik  
ECOPrecyzyjna  
nastawa temp.

Model (j. wewnętrzna) / (j. zewnętrzna)	AS35JBHRA-W / 1U35JEJFRA	AS50JDHRA-W / 1U50REJFRA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	3,5 (1,2-4,3)	5,2 (1,4-6,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,2 (1,3-5,8)	6,0 (1,4-6,9)
SEER/EER	8,75/4,4	7,5/3,68
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A+++	A++/A++
Zasilanie	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	932/215/320	1050/235/350
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/280/500	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	600	1200
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	16/27/31/37	28/33/37/41
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	53
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	15/10	15/10
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie	YR-HQ	YR-HQ
Model (j. wewnętrzna) / (j. zewnętrzna)	AS35JBHRA-W / 1U35JEJFRA HAI00760	AS50JDHRA-W / 1U50REJFRA HAI00761
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew, j. zew, sterownik	<b>7 250</b>	<b>10 550</b>



NOWA GENERACJA

## FLEXIS Plus Black Matt klimatyzatory ścienne



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-BH 1U25S2SM1FA	AS35S2SF1FA-BH 1U35S2SM1FA	AS50S2SF1FA-BH 1U50S2S2FA	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	7,2/3,68	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	820/338/614	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	47/43/37/35
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	51	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	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AS25S2SF1FA-BH</b> HAI01364	<b>AS35S2SF1FA-BH</b> HAI01365	<b>AS50S2SF1FA-BH</b> HAI01366	<b>AS71S2SF1FA-BH</b> HAI01367
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 500</b>	<b>1 550</b>	<b>1 900</b>	<b>2 350</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U25S2SM1FA</b> HAI00531	<b>1U35S2SM1FA</b> HAI00532	<b>1U50S2S2FA</b> HAI00543	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 650</b>	<b>2 850</b>	<b>3 800</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>4 150</b>	<b>4 400</b>	<b>5 700</b>	<b>7 400</b>



NOWA GENERACJA

## FLEXIS Plus White Matt klimatyzatory ścienne



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-WH 1U25S2SF1FA	AS35S2SF1FA-WH 1U35S2SM1FA	AS50S2SF1FA-WH 1U50S2S2FA	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	7,2/3,68	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	820/338/614	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	47/43/37/35
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	51	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	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AS25S2SF1FA-WH</b> HAI01368	<b>AS35S2SF1FA-WH</b> HAI01369	<b>AS50S2SF1FA-WH</b> HAI01370	<b>AS71S2SF1FA-WH</b> HAI01371
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 400</b>	<b>1 450</b>	<b>1 850</b>	<b>2 250</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U25S2SM1FA</b> HAI00531	<b>1U35S2SM1FA</b> HAI00532	<b>1U50S2S2FA</b> HAI00543	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 650</b>	<b>2 850</b>	<b>3 800</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>4 050</b>	<b>4 300</b>	<b>5 650</b>	<b>7 300</b>



## FLEXIS Plus White Matt klimatyzatory ścienne

Self  
CleanSterowanie  
Wi-FiCzynnik  
ECOBardzo  
cicha pracaWyświetlacz  
LED

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-CW 1U25S2SM1FA	AS35S2SF1FA-CW 1U35S2SM1FA	AS50S2SF1FA-CW 1U50S2SJ2FA	AS71S2SF1FA-CW 1U71S2SG1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)	7,0 (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	7,2/3,68	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]	866/196/301	866/196/301	1009/223/327	1126/230/337
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/280/550	800/280/550	820/338/614	860/308/730
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	600	650	900	1100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	16/25/32/38	17/26/33/39	28/37/41/45	33/37/43/47
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	51	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]	15/10	15/10	25/15	25/15
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	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
Model (j. wewnętrzna)	AS25S2SF1FA-CW HAI00843	AS35S2SF1FA-CW HAI00844	AS50S2SF1FA-CW HAI00845	AS71S2SF1FA-CW HAI00846
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 200</b>	<b>1 250</b>	<b>1 500</b>	<b>1 850</b>
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543	1U71S2SG1FA HAI00528
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 650</b>	<b>2 850</b>	<b>3 800</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>3 850</b>	<b>4 100</b>	<b>5 300</b>	<b>6 900</b>

\* Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.



## FLEXIS Plus Silver Shine klimatyzatory ścienne

Sterylizacja  
UV-CSelf  
CleanSterowanie  
Wi-Fi56°C  
SterylizacjaSelf  
HygieneCzynnik  
ECO

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF1FA-S 1U25S2SM1FA	AS35S2SF1FA-S 1U35S2SM1FA
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	YR-HQ
Model (j. wewnętrzna)	AS25S2SF1FA-S HAI01372	AS35S2SF1FA-S HAI01373
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 500</b>	<b>1 550</b>
Model (j. zewnętrzna)	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 650</b>	<b>2 850</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. j. zew. sterownik	<b>4 150</b>	<b>4 400</b>



## PEARL Plus klimatyzatory ścienne



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25PBAHRA 1U25YEGFRA	AS35PBAHRA 1U35YEGFRA	AS50PAHRA 1U50MEGFRA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8 - 3,0)	3,2 (0,8 - 3,6)	5,0 (1,3 - 5,8)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	2,8 (0,8 - 3,2)	3,4 (0,8 - 4,2)	5,2 (1,4-6,0)
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)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	805/200/290	805/200/290	975/220/320
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	550	600	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/32/28/18	37/33/29/19	44/40/35/28
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	49	50	53
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [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]	5	5	5
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HE	YR-HE	YR-HE
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AS25PBAHRA</b> HAI01341	<b>AS35PBAHRA</b> HAI01342	<b>AS50PAHRA</b> HAI01343
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 000</b>	<b>1 050</b>	<b>1 400</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U25YEGFRA</b> HAI01338	<b>1U35YEGFRA</b> HAI01339	<b>1U50MEGFRA</b> HAI01340
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 050</b>	<b>2 150</b>	<b>3 200</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>3 050</b>	<b>3 200</b>	<b>4 600</b>



## FLARE klimatyzatory ścienne



Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25S2SF2FA-2 1U25S2SM1FA	AS35S2SF2FA-2 1U35S2SM1FA	AS50S2SF2FA-2 1U50S2SJ2FA	AS71S2SF2FA-2 1U71S2SG1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-7,0)	7,0 (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	7,2/3,68	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]	866/196/301	866/196/301	1009/223/327	1126/230/337
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	800/280/550	800/280/550	820/338/614	860/308/730
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	600	650	900	1100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	19/25/32/38	20/26/33/39	28/33/37/41	30/37/43/47
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	51	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]	15/10	15/10	25/15	25/15
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-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AS25S2SF2FA-2</b> HAI01106	<b>AS35S2SF2FA-2</b> HAI01107	<b>AS50S2SF2FA-2</b> HAI01161	<b>AS71S2SF2FA-2</b> HAI01162
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>900</b>	<b>950</b>	<b>1 250</b>	<b>1 550</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U25S2SM1FA</b> HAI00531	<b>1U35S2SM1FA</b> HAI00532	<b>1U50S2SJ2FA</b> HAI00543	<b>1U71S2SG1FA</b> HAI00528
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 650</b>	<b>2 850</b>	<b>3 800</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>3 550</b>	<b>3 800</b>	<b>5 050</b>	<b>6 600</b>



NOWA GENERACJA

## TUNDRA Plus klimatyzatory ścienne

Self  
CleanWiFi Sterowanie  
Wi-FiWyświetlacz  
LEDBardzo  
cicha praca

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25TADHRA-CLC 1U25YEEFRA	AS35TADHRA-CLC 1U35MEEFRA	AS50TDDHRA-CLC 1U50MEGFRA	AS68TEDHRA-CLC 1U68REEFRA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,4)	3,6 (1,0-4,0)	5,0 (1,3-5,8)	7,0 (2,2-8,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	2,9 (1,0-3,8)	3,7 (1,1-4,6)	5,2 (1,4-6,0)	8,1 (2,4-10,0)
SEER/EER	6,2/3,23	6,4/3,23	6,1/3,41	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]	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1125/240/335
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	700/245/544	800/275/553	800/275/553	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	500	550	900	1200
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/32/28/20	38/33/29/21	44/40/35/28	47/43/37/30
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	53	52
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	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
Model (j. wewnętrzna) / (j. zewnętrzna)	AS25TADHRA-CLC / 1U25YEEFRA HAI01348	AS35TADHRA-CLC / 1U35MEEFRA HAI01349	AS50TDDHRA-CLC / 1U50MEGFRA HAI01350	AS68TEDHRA-CLC / 1U68REEFRA HAI01351
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew + j. zew + sterownik	<b>2 350</b>	<b>2 550</b>	<b>3 850</b>	<b>5 100</b>



## TUNDRA Plus klimatyzatory ścienne

Self  
CleanWiFi Sterowanie  
Wi-Fi (opcja)Wyświetlacz  
LEDBardzo  
cicha praca

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AS25TADHRA-CL 1U25BEEFRA	AS50TDDHRA-CL 1U50MEEFRA	AS68TEDHRA-CL 1U68REEFRA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,4)	5,0 (1,3-5,8)	7,0 (2,2-8,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	2,9 (1,0-3,8)	5,2 (1,4-6,0)	8,1 (2,4-10,0)
SEER/EER	6,2/3,23	6,1/3,41	7,1/3,23
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]	820/195/280	1008/228/318	1125/240/335
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	780/245/540	800/280/550	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	500	900	1200
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	20/28/32/37	28/35/40/44	30/37/43/47
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	53	52
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	15/10	25/15	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	5	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie	YR-HE	YR-HE	YR-HE
Model (j. wewnętrzna) / (j. zewnętrzna)	AS25TADHRA-CL / 1U25BEEFRA HAI00839	AS50TDDHRA-CL / 1U50MEEFRA HAI00841	AS68TEDHRA-CL / 1U68REEFRA HAI01102
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew + j. zew + sterownik	<b>2 150</b>	<b>3 550</b>	<b>4 650</b>





NOWA GENERACJA

## CONSOLE klimatyzatory przypodłogowe

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AF25S2SD1FA 1U25S2SM1FA	AF35S2SD1FA 1U35S2SM1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	2,5 (0,8-3,2)	3,4 (1,0-4,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	2,8 (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) [m³/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]	15/10	15/10
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie z j. wew.	YR-HBS01	YR-HBS01
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AF25S2SD1FA</b> HAI01335	<b>AF35S2SD1FA</b> HAI01336
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 250</b>	<b>2 400</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U25S2SM1FA</b> HAI00531	<b>1U35S2SM1FA</b> HAI00532
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 650</b>	<b>2 850</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik	<b>4 900</b>	<b>5 250</b>



## Slim DUCT klimatyzatory kanałowe o niskim sprężu

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AD35S2SS1FA 1U35S2SM1FA	AD50S2SS1FA 1U50S2SJ2FA	AD71S2SS1FA 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]	800/820/550	820/338/614	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	600/480/420	900/750/600	1000/850/750
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	25/28/33	32/34/36	42/44/46/49
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]	15/10	25/15	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	5	5	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AD35S2SS1FA</b> HAI00527	<b>AD50S2SS1FA</b> HAI00576	<b>AD71S2SS1FA</b> HAI00577
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 350</b>	<b>2 900</b>	<b>3 000</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U35S2SM1FA</b> HAI00532	<b>1U50S2SJ2FA</b> HAI00543	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 850</b>	<b>3 800</b>	<b>5 050</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik	<b>5 500</b>	<b>7 000</b>	<b>8 350</b>

\* Komplet paneli jest opcjonalny, istnieje możliwość konfiguracji z panelem z wyświetlaczem temperatury.

\* Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HBS01 przy montażu wraz z zestawem paneli lub montażu z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.



## DUCT klimatyzatory kanałowe o średnim sprężu

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AD35S2SM3FA 1U35S2SM1FA	AD50S2SM3FA 1U50S2S J2FA	AD71S2SM3FA 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]	800/280/550	820/338/614	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	840/720/600/450	1020/900/780/550	1000/850/750
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	26/28/35/41	28/30/37/43	36/39/41/44
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]	15/10	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
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AD35S2SM3FA</b> HAI00578	<b>AD50S2SM3FA</b> HAI00579	<b>AD71S2SM3FA</b> HAI00580
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 500</b>	<b>3 100</b>	<b>3 350</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U35S2SM1FA</b> HAI00532	<b>1U50S2S J2FA</b> HAI00543	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 850</b>	<b>3 800</b>	<b>5 050</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik	<b>5 650</b>	<b>7 200</b>	<b>8 700</b>
Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AD105S2SM3FA 1U105S2S1FA	AD125S2SM3FA / 1U125S2SN2FA	AD125S2SM3FA / 1U125S2SN2FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	9,5 (2,5-10,0)	12,3 (3,0-13)	12,4 (3,0-13)
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	6,1/3,01	5,72/2,67	5,85/2,75
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	3/380-415, 50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	920/372/760	950/370/965	950/370/965
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	1600/1480/1360/1240	2250/1960/1680/1500	2250/1960/1680/1500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	31/33/36/39	31/33/36/39	31/33/36/39
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	70/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	10	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AD105S2SM3FA</b> HAI00793	<b>AD125S2SM3FA</b> HAI00794	<b>AD125S2SM3FA</b> HAI00794
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 350</b>	<b>5 150</b>	<b>5 150</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U105S2S1FA</b> HAI00782	<b>1U125S2SN2FA</b> HAI01425	<b>1U125S2SN2FB</b> HAI01426
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>7 000</b>	<b>8 200</b>	<b>8 600</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik	<b>11 650</b>	<b>13 650</b>	<b>14 050</b>

\*Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HBS01 przy montażu wraz z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AD125S2SM3FA 1U125S2SN1FA	AD125S2SM3FA 1U125S2SN1FB	AD140S2SM3FA 1U140S2SN1FA	AD140S2SM3FA 1U140S2SN1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	12,0 (3,0-12,8)	12,0 (3,0-12,8)	13,4 (3,5-14)	13,4 (3,5-14)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	12,3 (2,9-13,5)	12,3 (2,9-13,5)	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)
SEER/EER	5,6/2,75	5,6/2,75	5,62/2,54	5,64/2,59
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	3/380-415, 50/60	1/220-240/50/60	3/380-415/ 50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	965/370/950	965/370/950	950/370/965	950/370/965
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	2250/1950/1680/1500	2250/1950/1680/1500	2500/2160/1780/1500	2500/2160/1780/1500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	31/33/36/39	31/33/36/39	31/33/36/41	31/33/36/41
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	52	52	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	70/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	10	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AD125S2SM3FA</b> HAI00794	<b>AD125S2SM3FA</b> HAI00794	<b>AD140S2SM3FA</b> HAI00795	<b>AD140S2SM3FA</b> HAI00795
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>5 150</b>	<b>5 150</b>	<b>5 300</b>	<b>5 300</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U125S2SN1FA</b> HAI00783	<b>1U125S2SN1FB</b> HAI00784	<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429	<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>8 800</b>	<b>9 200</b>	<b>8 500</b>	<b>8 700</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>14 250</b>	<b>14 650</b>	<b>14 100</b>	<b>14 300</b>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AD140S2SM3FA 1U140S2SP1FA	AD140S2SM3FA 1U140S2SP1FB	AD160S2SM3FA 1U160S2SP1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4	13,4	16,0 (4,5-16,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	14,5	14,5	17,0 (5,0-18,0)
SEER/EER	6,1/3,21	6,1/3,21	5,94/2,92
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]	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	1350/370/950	1350/370/950	950/370/1350
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	2500/2160/1780/1500	2500/2160/1780/1500	2500/2160/1780/1500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	31/33/36/41	31/33/36/41	41/36/33/31
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	53	53	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]	75/30	75/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	2	2	2
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AD140S2SM3FA</b> HAI00795	<b>AD140S2SM3FA</b> HAI00795	<b>AD160S2SM3FA</b> HAI01433
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>5 300</b>	<b>5 300</b>	<b>5 500</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U140S2SP1FA</b> HAI00785	<b>1U140S2SP1FB</b> HAI00786	<b>1U160S2SP1FB</b> HAI01431
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>9 800</b>	<b>9 950</b>	<b>11 900</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>15 400</b>	<b>15 550</b>	<b>17 700</b>

\* Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HBS01 przy montażu wraz z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.



## DUCT klimatyzatory kanałowe o wysokim sprężu

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	ADH125H1ERG 1U125S2SN2FA	ADH125H1ERG 1U125S2SN2FB	ADH125H1ERG 1U125S2SN1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	12,3 (3,0-13)	12,4 (3,0-13)	12,1 (3,0-12,8)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	12,3 (2,9-13,5)
SEER/EER	5,8/2,75	5,85/2,75	5,8/2,75
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	965/370/950
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	3250/2750/2250/1750	3250/2750/2250/1750	3250/2750/2250/1750
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	39/42/44/47	39/42/44/47	39/42/44/47
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	58	58	52
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/30	70/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	10	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>ADH125H1ERG</b> HAI00798
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>6 300</b>	<b>6 300</b>	<b>6 300</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U125S2SN2FA</b> HAI01425	<b>1U125S2SN2FB</b> HAI01426	<b>1U125S2SN1FA</b> HAI00783
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>8 200</b>	<b>8 600</b>	<b>8 800</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik	<b>14 800</b>	<b>15 200</b>	<b>15 400</b>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	ADH125H1ERG 1U125S2SN1FB	ADH140H1ERG 1U140S2SN1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	12,1 (3,0-12,8)	13,4 (3,5-14)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	12,3 (2,9-13,5)	15,0 (4,0-15,5)
SEER/EER	5,8/2,75	5,84/2,82
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	3/380-415/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1350/490/425	1350/490/425
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	965/370/950	950/370/965
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	3250/2750/2250/1750	3600/3100/2600/2100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	39/42/44/47	40/43/46/49
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	52	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>ADH125H1ERG</b> HAI00798	<b>ADH140H1ERG</b> HAI00799
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>6 300</b>	<b>6 400</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U125S2SN1FB</b> HAI00784	<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>9 200</b>	<b>8 500</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik	<b>15 800</b>	<b>15 200</b>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	ADH140H1ERG 1U140S2SN1FB	ADH140H1ERG 1U140S2SP1FA	ADH140H1ERG 1U140S2SP1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4 (3,5-14)	13,4	13,4
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	15,5	15,5
SEER/EER	5,98/2,92	6,1/3,21	6,1/3,21
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	3/380-415/50/60	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1350/490/425	1350/490/425	1350/490/425
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	950/370/965	1350/370/950	1350/370/950
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	3600/3100/2600/2100	3600/3100/2600/2100	3600/3100/2600/2100
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	40/43/46/49	40/43/46/49	40/43/46/49
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	58	53	53
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/30	75/30	75/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	2	2
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>ADH140H1ERG</b> HAI00799	<b>ADH140H1ERG</b> HAI00799	<b>ADH140H1ERG</b> HAI00799
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>6 400</b>	<b>6 400</b>	<b>6 400</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430	<b>1U140S2SP1FA</b> HAI00785	<b>1U140S2SP1FB</b> HAI00786
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>8 700</b>	<b>9 800</b>	<b>9 950</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>15 400</b>	<b>16 500</b>	<b>16 650</b>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AD60HS1ERA(S) 1U60IS1ERB(S)	ADH200H1ERG 1UH200W1ERK	ADH250H1ERG 1UH250W1ERK
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	15,5 (4,0-16,0)	20,5 (6,2-23,5)	24,0 (7,2-26,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	16,5 (4,0-18,0)	22,8 (7,2-24,8)	26,8 (8,2-28,8)
SEER/EER	5,1/3,02	6,1/3,36	6,1/3,21
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	3/380-400/50/60	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1197/830/360	1330/895/500	1330/895/500
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	1250/948/340	1636/1050/400	1636/1050/400
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	2580/2070/1560	4320/3780/3420/3060	5040/4500/3960/3600
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/41/45	45/50/54	47/51/55
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	61	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 3/4	1/2 - 3/4	1/2 - 7/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30	75/30	75/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	20	30	30
Czynnik chłodniczy	R410A	R410A	R410A
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	2	2	2
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AD60HS1ERA(S)</b> HAI00053	<b>ADH200H1ERG</b> HAI00031	<b>ADH250H1ERG</b> HAI00595
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 100</b>	<b>9 950</b>	<b>10 400</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U60IS1ERB(S)</b> HAI00529	<b>1UH200W1ERK</b> HAI00594	<b>1UH250W1ERK</b> HAI00595
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>11 500</b>	<b>18 950</b>	<b>19 400</b>
<b>Sterownik przewodowy</b>	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>w zestawie z j. wew.</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>15 600</b>	<b>29 170</b>	<b>30 100</b>

\*Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HBS01 przy montażu wraz z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.



## CONVERTIBLE klimatyzatory przysufitowo-przypodłogowe

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AC35S2SG1FA 1U35S2SM1FA	AC50S2SG1FA 1U50S2SJ2FA	AC71S2SG1FA 1U71S2SR2FA	AC105S2SH1FA 1U105S2SS1FA
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	8,5/4,04	7,31/3,48	6,1/3,23	6,1/3,21
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]	800/280/550	820/338/614	890/353/697	920/372/760
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	650	800	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	44/41/38/36
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	51	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]	15/10	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
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AC35S2SG1FA</b> HAI00787	<b>AC50S2SG1FA</b> HAI00788	<b>AC71S2SG1FA</b> HAI00789	<b>AC105S2SH1FA</b> HAI00790
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 900</b>	<b>3 050</b>	<b>3 450</b>	<b>3 950</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U35S2SM1FA</b> HAI00532	<b>1U50S2SJ2FA</b> HAI00543	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438	<b>1U105S2SS1FA</b> HAI00782
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 850</b>	<b>3 800</b>	<b>5 050</b>	<b>7 000</b>
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>5 900</b>	<b>7 000</b>	<b>8 650</b>	<b>11 100</b>
Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AC36ES1ERA(S) 1U36HS1ERA(S)	AC125S2SK1FA 1U125S2SN2FA	AC125S2SK1FA 1U125S2SN2FB	AC125S2SK1FA 1U125S2SN1FA
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	10,0 (2,2-11,0)	12,3 (3,0-13,0)	12,4 (3,0-13,0)	12,1 (3,0-12,8)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	10,6 (2,2-11,8)	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	12,6 (2,9-13,5)
SEER/EER	5,6/3,61	5,86/2,71	5,86/2,74	5,86/2,75
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A	A+/A	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-230/50/60	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	1/230/50
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1298/240/700	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	948/340/840	965/950/370	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	1630/1537/1375	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	47/43/41	46/43/41/38	46/43/41/38	46/43/41/38
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	54	58	58	52
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]	30/20	70/30	70/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	20	10	10	30
Czynnik chłodniczy	R410A	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AC36ES1ERA(S)</b> HAI00061	<b>AC125S2SK1FA</b> HAI00791	<b>AC125S2SK1FA</b> HAI00791	<b>AC125S2SK1FA</b> HAI00791
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 400</b>	<b>4 000</b>	<b>4 000</b>	<b>4 000</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U36HS1ERA(S)</b> HAI00056	<b>1U125S2SN2FA</b> HAI01425	<b>1U125S2SN2FB</b> HAI01426	<b>1U125S2SN1FA</b> HAI00783
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>7 800</b>	<b>8 200</b>	<b>8 600</b>	<b>8 800</b>
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	<b>YR-HD</b> standard	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>/</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>10 200</b>	<b>12 350</b>	<b>12 750</b>	<b>12 950</b>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AC125S2SK1FA 1U125S2SN1FB	AC48FS1ERA(S) 1U48LS1ERB(S)	AC140S2SK1FA 1U140S2SN1FA	AC140S2SK1FA 1U140S2SN1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	12,1 (3,0-12,8)	12,5 (6,0-14,5)	13,4(3,5-14,0)	13,4(3,5-14,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	12,6 (2,9-13,5)	14,1 (6,0-16,5)	15,0(4,0-15,5)	15,0(4,0-15,5)
SEER/EER	5,86/2,75	5,6/3,21	5,92/2,56	5,97/2,61
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	A+/A	A+/A	A+/A
Zasilanie (j. zewnętrzna)	3/380-415/50/60	3/380-400/50	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1650/230/680	1580/240/700	1650/230/680	1650/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	965/950/370	1008/830/410	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	2050/1900/1600/1400	2000/1800/1400	2150/1980/1800/1600	2150/1980/1800/1600
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	46/43/41/38	49/47/45	48/46/43/40	48/46/43/40
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	52	59	58	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30	50/30	70/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	20	10	10
Czynnik chłodniczy	R32	R410A	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	2	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AC125S2SK1FA</b> HAI00791	<b>AC48FS1ERA(S)</b> HAI00062	<b>AC140S2SK1FA</b> HAI00792	<b>AC140S2SK1FA</b> HAI00792
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 000</b>	<b>3 150</b>	<b>4 100</b>	<b>4 100</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U125S2SN1FB</b> HAI00784	<b>1U48LS1ERB(S)</b> HAI00058	<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429	<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>9 200</b>	<b>9 500</b>	<b>8 500</b>	<b>8 700</b>
<b>Sterownik</b>	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HD</b> standard	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>150</b>	<b>/</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>13 350</b>	<b>12 650</b>	<b>12 750</b>	<b>12 950</b>

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AC140S2SK1FA 1U140S2SP1FA	AC140S2SK1FA 1U140S2SP1FB	AC60FS1ERA(S) 1U60IS1ERB(S)	AC160S2SK1FA 1U160S2SP1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4	13,4	15,5 (4,0-16,0)	16,0 (4,5-16,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	14,5	14,5	16,5 (4,0-18,0)	17,0 (5,0-18,0)
SEER/EER	4,1/3,21	4,1/3,21	- / 3,02	6,06/2,97
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/	A+/A+
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	3/380-415/50/60	3/380-400/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	1650/230/680	1650/230/680	1580/700/240	1650/230/680
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	1350/950/370	1350/950/370	1250/948/340	1350/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	2150/1980/1800/1600	2150/1980/1800/1600	2000/1800/1400	2250/2000/1850/1650
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	48/46/43/40	48/46/43/40	45/47/49	48/46/43/40
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	70	70	61	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4	3/8 - 3/4
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	75/30	75/30	50/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	20	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R410A	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	2	2	2	2
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AC140S2SK1FA</b> HAI00792	<b>AC140S2SK1FA</b> HAI00792	<b>AC60FS1ERA(S)</b> HAI00063	<b>AC160S2SK1FA</b> HAI01434
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 100</b>	<b>4 100</b>	<b>4 250</b>	<b>5 300</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U140S2SP1FA</b> HAI00785	<b>1U140S2SP1FB</b> HAI00786	<b>1U60IS1ERB(S)</b> HAI00529	<b>1U160S2SP1FB</b> HAI01431
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>9 800</b>	<b>9 950</b>	<b>11 500</b>	<b>11 900</b>
<b>Sterownik</b>	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HD</b> standard	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>/</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik	<b>14 050</b>	<b>14 200</b>	<b>15 750</b>	<b>17 500</b>



## CASSETTE Mini klimatyzatory kasetonowe

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

Model (j. wewnętrzna)	AB35S2SC2FA	AB50S2SC2FA
Model (j. zewnętrzna)	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA
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 (j. zewnętrzna) [mm]	800/280/550	820/338/614
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	620/520/450	700/620/500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	27/30/33/36	32/35/37/42
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]	15/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	5	5
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AB35S2SC2FA</b> HAI00908	<b>AB50S2SC2FA</b> HAI00909
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>1 800</b>	<b>1 900</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U35S2SM1FA</b> HAI00532	<b>1U50S2SJ2FA</b> HAI00543
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 850</b>	<b>3 800</b>
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Maskownica</b>	<b>PB-620KB</b> HAI00737	<b>PB-620KB</b> HAI00737
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>650</b>	<b>650</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + maskownica	<b>5 450</b>	<b>6 500</b>



## CASSETTE klimatyzatory kasetonowe

z maskownicą 950/950 mm, obwodowy przepływ powietrza

Model (j. wewnętrzna)	AB71S2SG1FA	ABH105H1ERG	ABH125K1ERG	ABH125K1ERG
Model (j. zewnętrzna)	1U71S2SR2FA	1U105S2SS1FA	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)	10,2 (3,0-10,5)	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)
SEER/EER	6,1/3,23	6,0/3	5,9/2,64	5,9/2,64
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]	890/353/697	920/372/760	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	1260/1070/820/680	1680/1530/1320/1190	1950/1600/1440/1200	1950/1600/1440/1200
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	35/38/40/42	34/38/42/45	34/38/44/47	34/38/44/47
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	10	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AB71S2SG1FA</b> HAI00780	<b>ABH105H1ERG</b> HAI00796	<b>ABH125K1ERG</b> HAI00797	<b>ABH125K1ERG</b> HAI00797
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>2 150</b>	<b>3 550</b>	<b>3 700</b>	<b>3 700</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U71S2SR2FA</b> HAI01438	<b>1U105S2SS1FA</b> HAI00782	<b>1U125S2SN2FA</b> HAI01425	<b>1U125S2SN2FB</b> HAI01426
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>5 050</b>	<b>7 000</b>	<b>8 200</b>	<b>8 600</b>
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Maskownica</b>	<b>PB-950KB</b> HAI00487	<b>PB-950KB</b> HAI00487	<b>PB-950KB</b> HAI00487	<b>PB-950KB</b> HAI00487
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>850</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j.zew. + sterownik + maskownica	<b>8 150</b>	<b>11 550</b>	<b>12 900</b>	<b>13 300</b>





## CASSETTE klimatyzatory kasetonowe

z maskownicą 950/950 mm, obwodowy przepływ powietrza

Model (j. wewnętrzna)	ABH125K1ERG	ABH125K1ERG	ABH140K1ERG	ABH140K1ERG
Model (j. zewnętrzna)	1U125S2SN1FA	1U125S2SN1FB	1U140S2SN1FA	1U140S2SN1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	12,1 (2,4-12,7)	12,1 (2,4-12,7)	13,4(3,5-14,0)	13,4(3,5-14,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	12,4 (1,8-13,0)	12,4 (1,8-13,0)	15,0(4,0-15,5)	15,0(4,0-15,5)
SEER/EER	6,0/2,64	6,0/2,64	5,92/2,56	5,97/2,61
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	3/380-415/ 50/60	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	840/840/288	840/840/288	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]	965/950/370	965/950/370	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	1950/1600/1440/1200	1950/1600/1440/1200	1950/1600/1440/1200	1950/1600/1440/1200
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	34/38/44/47	34/38/44/47	34/38/44/47	34/38/44/47
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	52	52	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	70/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	10	10
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>ABH125K1ERG</b> HAI00797	<b>ABH125K1ERG</b> HAI00797	<b>ABH140K1ERG</b> HAI00801	<b>ABH140K1ERG</b> HAI00801
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 700</b>	<b>3 700</b>	<b>4 150</b>	<b>4 150</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U125S2SN1FA</b> HAI00783	<b>1U125S2SN1FB</b> HAI00784	<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429	<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>8 800</b>	<b>9 200</b>	<b>8 500</b>	<b>8 700</b>
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Maskownica</b>	<b>PB-950KB</b> HAI00487	<b>PB-950KB</b> HAI00487	<b>PB-950KB</b> HAI00487	<b>PB-950KB</b> HAI00487
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>850</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + maskownica	<b>13 500</b>	<b>13 900</b>	<b>13 650</b>	<b>13 850</b>

Model (j. wewnętrzna)	ABH140K1ERG	ABH140K1ERG	ABH160K1ERG
Model (j. zewnętrzna)	1U140S2SP1FA	1U140S2SP1FB	1U160S2SP1FB
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,1	13,1	16,0 (4,5-16,5)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	14,2	14,2	17,0 (5,0-18,0)
SEER/EER	6,1/3,15	6,1/3,15	6,06/2,97
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/230/50	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]	1350/950/370	1350/950/370	1350/950/370
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	1950/1600/1440/1200	1950/1600/1440/1200	2050/1600/1440/1220
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	34/38/44/47	34/38/44/47	34/38/44/48
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	53	53	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]	75/30	75/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	2	2	2
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>ABH140K1ERG</b> HAI00801	<b>ABH140K1ERG</b> HAI00801	<b>ABH160K1ERG</b> HAI01432
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 150</b>	<b>4 150</b>	<b>4 200</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U140S2SP1FA</b> HAI00785	<b>1U140S2SP1FB</b> HAI00786	<b>1U160S2SP1FB</b> HAI01431
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>9 800</b>	<b>9 950</b>	<b>11 900</b>
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-HBS01</b> HAI00410	<b>YR-E17</b> HAI00273
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>300</b>
<b>Maskownica</b>	<b>PB-950KB</b> HAI00487	<b>PB-950KB</b> HAI00487	<b>PB-950KB</b> HAI00487
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>850</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + maskownica	<b>14 950</b>	<b>15 100</b>	<b>17 250</b>



## CASSETTE klimatyzatory kasetonowe

z maskownicą 950/950 mm, 4-stronny przepływ powietrza

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AB60ES2ERA(S) / 1U60IS1ERB(S)
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	15,5(4,0-16,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	16,5(4,0-18,0)
SEER/EER	5,1/3,02
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	3/380-400/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	840/840/290
Wymiary maskownicy [mm]	950/950/60
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	1250/948/340
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	1650/1400/1300
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	44/47/49
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	61
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	3/8 - 3/4
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	20
Czynnik chłodniczy	R410A
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	2
<b>Sterownik bezprzewodowy</b> w zestawie	YR-HD
<b>Model (j. wewnętrzna) + Maskownica</b> w zestawie	<b>AB60ES2ERA(S) + PB-950JB</b> HAI00351
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 700</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U60IS1ERB(S)</b> HAI00529
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>11 500</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew. + sterownik + maskownica	<b>15 200</b>

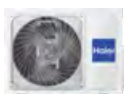


## CABINET klimatyzatory kolumnowe

Model (j. wewnętrzna) Model (j. zewnętrzna)	AP140S2SK1FA 1U140S2SN1FA	AP140S2SK1FA 1U140S2SN1FB	AP60KS1ERA(S) 1U60IS1ERB(S)
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	13,4 (3,5-14,0)	13,4 (3,5-14,0)	15,5 (4,0-16,0)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	16,5 (4,0-18,0)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A	/
Zasilanie (j. zewnętrzna)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	3/380-400/50/60
Wymiary (j. wewnętrzna) [mm]	600/350/1850	600/350/1850	600/350/1850
Wymiary (j. zewnętrzna) [mm]	950/370/965	950/370/965	948/340/1250
Przepływ powietrza (j. wewnętrzna) [m³/h]	1850/1500/1350	1850/1500/1350	1750/1500/1350
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	52/49/46	52/49/46	54/51/48
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	58	58	61
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	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	10	20
<b>Sterownik bezprzewodowy</b>	YR-HBS01 (opcja)	YR-HBS01 (opcja)	YR-HD w standardzie
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R410A
<b>Model (j. wewnętrzna)</b>	<b>AP140S2SK1FA</b> HAI01435	<b>AP140S2SK1FA</b> HAI01435	<b>AP60KS1ERA(S)</b> HAI00439
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>4 000</b>	<b>4 000</b>	<b>3 950</b>
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>1U140S2SN1FA</b> HAI01429	<b>1U140S2SN1FB</b> HAI01430	<b>1U60IS1ERB(S)</b> HAI00529
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>8 500</b>	<b>8 700</b>	<b>11 500</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew. + j. zew.	<b>12 500</b>	<b>12 700</b>	<b>15 450</b>



# System Multi Split



## Jednostki zewnętrzne

Model (j. zewnętrzna)	2U40S2SM1FA	2U50S2SM1FA	3U55S2SR3FA	3U70S2SR3FA
Max. ilość j. wew. na jedną j. zew.	2	2	3	3
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	4,0 (1,1-4,8)	5,1 (1,3-6,0)	5,5 (2,1-7,3)	7,0 (2,4-8,4)
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	4,4 (1,8-5,2)	5,7 (1,8-6,6)	6,8 (1,7-8,3)	8,6 (2,9-10,6)
SEER/EER	6,2/4,0	6,5/3,62	7,5/4,0	7,5/4,0
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]	780/270/540	810/288/688	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	50/25	60/25
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego dot. [m]	20	20	30	30
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>2U40S2SM1FA</b> HAI01103	<b>2U50S2SM1FA</b> HAI01105	<b>3U55S2SR3FA</b> HAI01156	<b>3U70S2SR3FA</b> HAI01157
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>3 800</b>	<b>4 350</b>	<b>5 500</b>	<b>5 800</b>
Model (j. zewnętrzna)	4U75S2SR3FA	4U85S2SR3FA	5U105S2SS3FA	
Max. ilość j. wew. na jedną j. zew.	4	4	5	
Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	7,5 (2,4-8,7)	8,5 (3,2-9,5)	10,0 (1,5-11,5)	
Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	8,6 (3,1-10,7)	9,6 (4,4-10,7)	11,5 (1,8-12,0)	
SEER/EER	7,0/3,8	7,0/3,4	7,0/3,0	
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. zew) [mm]	700/890/340	700/890/340	760/920/372	
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	55	55	55	
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	
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/25	70/25	80/25	
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego dot. [m]	40	40	40	
<b>Model (j. zewnętrzna)</b>	<b>4U75S2SR3FA</b> HAI01158	<b>4U85S2SR3FA</b> HAI01159	<b>5U105S2SS3FA</b> HAI01160	
<b>Cena [PLN netto]</b>	<b>7 000</b>	<b>7 150</b>	<b>7 850</b>	



NOWA GENERACJA

## FLEXIS White Matt jednostki ściennie

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>1 400</b>
<b>AS35S2SF1FA-WH</b> HAI01369	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,0-5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 450</b>
<b>AS50S2SF1FA-WH</b> HAI01370	5,2 (1,4-6,0)	6,0 (1,4-6,9)	1/4 - 1/2	<b>1 850</b>
<b>AS71S2SF1FA-WH</b> HAI01371	7 (2,2-7,5)	8 (2,4-8,5)	3/8 - 5/8	<b>2 250</b>

\*Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ.



## FLEXIS White Matt jednostki ściennie

Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
<b>AS25S2SF1FA-CW</b> HAI00843	2,6 (0,8-4,2)	3,2 (0,8-4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 200</b>
<b>AS35S2SF1FA-CW</b> HAI00844	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,0-5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 250</b>
<b>AS50S2SF1FA-CW</b> HAI00845	5,2 (1,4-7,0)	6,0 (1,4-6,9)	1/4 - 1/2	<b>1 500</b>
<b>AS71S2SF1FA-CW</b> HAI00846	7,0 (2,2-7,5)	8,0 (2,4-8,5)	3/8 - 5/8	<b>1 850</b>

\*Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ.

\*Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.



NOWA GENERACJA

## FLEXIS Black Matt jednostki ścienne

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>1 500</b>
<b>AS35S2SF1FA-BH</b> HAI01365	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,0-5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 550</b>
<b>AS50S2SF1FA-BH</b> HAI01366	5,2 (1,4-6,0)	6,0 (1,4-6,9)	1/4 - 1/2	<b>1 900</b>
<b>AS71S2F1FA-BH</b> HAI01367	7,0 (2,2-7,5)	8 (2,4-8,5)	3/8 - 5/8	<b>2 350</b>

\*Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ.



## FLEXIS Silver Shine jednostki ścienne

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>1 500</b>
<b>AS35S2SF1FA-S</b> HAI01373	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,0-5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 550</b>

\*Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ.



## PEARL jednostki ścienne

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>1 000</b>
<b>AS35PBAHRA</b> HAI01342	3,2 (0,8-3,6)	3,4 (0,8-4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 050</b>
<b>AS50PDAHRA</b> HAI01343	5 (1,3-5,8)	5,2 (1,4-6,0)	1/4 - 1/2	<b>1 400</b>

\*Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HE.



## FLARE jednostki ścienne

Model (j. wewnętrzna)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
<b>AS20S2SF2FA-2</b> HAI01108	2,0	2,5	1/4 - 3/8	<b>850</b>
<b>AS25S2SF2FA-2</b> HAI01106	2,6	3,2	1/4 - 3/8	<b>900</b>
<b>AS35S2SF2FA-2</b> HAI01107	3,5	4,2	1/4 - 3/8	<b>950</b>
<b>AS50S2SF2FA-2</b> HAI01161	5,2	6,0	1/4 - 1/2	<b>1 250</b>
<b>AS71S2SF2FA-2</b> HAI01162	7,0	8,0	3/8 - 5/8	<b>1 550</b>

\*Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HE.

\*Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.



## CONSOLE jednostki przypodłogowe

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> HAI01335	2,5	2,8	1/4 - 3/8	<b>2 250</b>
<b>AF35S2SD1FA</b> HAI01336	3,4	3,5	1/4 - 3/8	<b>2 400</b>
<b>AF42S2SD1FA</b> HAI01337	4,2	4,7	1/4 - 3/8	<b>2 500</b>

\*Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HBS01.



## CONVERTIBLE jednostki przysufitowo-przypodłogowe

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> HAI00787	3,5	4,0	1/4 - 3/8	<b>2 900</b>	<b>3 050</b>
<b>YR-HBS01</b> HAI00410				<b>150</b>	
<b>AC50S2SG1FA</b> HAI00788	5,0	5,8	1/4 - 1/2	<b>3 050</b>	<b>3 200</b>
<b>YR-HBS01</b> HAI00410				<b>150</b>	
<b>AC71S2SG1FA</b> HAI00789	7,1	8,0	3/8 - 5/8	<b>3 450</b>	<b>3 600</b>
<b>YR-HBS01</b> HAI00410				<b>150</b>	



## CASSETTE Mini klimatyzatory kasetonowe

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

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> HAI00907	2,6	3,2	1/4 - 3/8	<b>1 750</b>	<b>2 550</b>
<b>PB-620KB</b> HAI00737				<b>650</b>	
<b>YR-HBS01</b> HAI00410				<b>150</b>	
<b>AB35S2SC2FA</b> HAI00908	3,5	4,0	1/4 - 3/8	<b>1 800</b>	<b>2 600</b>
<b>PB-620KB</b> HAI00737				<b>650</b>	
<b>YR-HBS01</b> HAI00410				<b>150</b>	
<b>AB50S2SC2FA</b> HAI00909	5,0	5,5	1/4 - 1/2	<b>1 900</b>	<b>2 700</b>
<b>PB-620KB</b> HAI00737				<b>650</b>	
<b>YR-HBS01</b> HAI00410				<b>150</b>	



## CASSETTE klimatyzatory kasetonowe

z maskownicą 950/950 mm, obwodowy przepływ powietrza

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> HAI00780	7,1	8,0	3/8 - 5/8	<b>2 150</b>	<b>3 150</b>
<b>PB-950KB</b> HAI00487				<b>850</b>	
<b>YR-HBS01</b> HAI00410				<b>150</b>	



## Slim DUCT jednostki kanałowe o niskim sprężu

Model	Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
<b>AD25S2SS1FA</b> HAI00526	2,5	3,0	1/4 - 3/8	<b>2 300</b>	<b>2 600</b>
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	
<b>AD35S2SS1FA</b> HAI00527	3,5	4,0	1/4 - 3/8	<b>2 350</b>	<b>2 650</b>
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	
<b>AD50S2SS1FA</b> HAI00576	5,0	5,5	1/4 - 1/2	<b>2 900</b>	<b>3 200</b>
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	
<b>AD71S2SS1FA</b> HAI00577	7,1	7,1	3/8 - 5/8	<b>3 000</b>	<b>3 300</b>
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	

\*Istnieje możliwość konfiguracji z panelem standardowym lub z wyświetlaczem temperatury.

\*Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HBS01 przy montażu wraz z zestawem paneli lub montażu z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.



## DUCT jednostki kanałowe o średnim sprężu

Model	Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
<b>AD35S2SM3FA</b> HAI00578	3,5	4,0	1/4 - 3/8	<b>2 500</b>	<b>2 800</b>
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	
<b>AD50S2SM3FA</b> HAI00579	5,0	6,0	1/4 - 1/2	<b>3 100</b>	<b>3 400</b>
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	
<b>AD71S2SM3FA</b> HAI00580	7,1	8,0	3/8 - 5/8	<b>3 350</b>	<b>3 650</b>
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	

\*Istnieje możliwość konfiguracji kompletu ze sterownikiem bezprzewodowym YR-HBS01 przy montażu wraz z odbiornikiem sygnału pilota RE-02.

# Zestawy do central wentylacyjnych

## 3,5–14 kW R410A

Model	Moc chłodnicza nom (min-max) [kW]	Moc grzewcza nom (min-max) [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena jednostki [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
<b>1U12BS3ERA</b> HAI00253	3,5 (0,9-4,5)	3,9 (1,0-4,8)	1/4 - 3/8	<b>2 700</b>	<b>4 800</b>
<b>AH1-160A</b> HAI00456				<b>1 800</b>	
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	
<b>1U36HS1ERA(S)</b> HAI00056	10,0 (2,2-11,0)	10,6 (2,2-11,8)	3/8 - 5/8	<b>7 800</b>	<b>9 900</b>
<b>AH1-160A</b> HAI00456				<b>1 800</b>	
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	
<b>1U60IS2ERB(S)</b> HAI00529	14,0 (6,0-15,0)	15,0 (6,0-17,0)	3/8 - 3/4	<b>11 500</b>	<b>13 600</b>
<b>AH1-160A</b> HAI00456				<b>1 800</b>	
<b>YR-E17</b> HAI00273				<b>300</b>	

\*Kompletne zestawy zawierają: agregat, AHU BOX oraz sterownik.

\*Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.

# System Maxi Split

\* Poniższe ceny zawierają ceny jednostek zewnętrznych i wewnętrznych, sterownik, rozdzielacz  
 \* Poniższe ceny w przypadku jednostek wewnętrznych AB zawierają cenę maskownicy

Jednostka zewnętrzna	Ilość j. wewnętrznych	Rodzaj j. wewnętrznych	Wydajność [kW]	Rozdzielacz	Sterownik przewodowy	Maskownica AB	Cena [PLN]
1U105S2SS1FA HAI00782	3	AB35S2SC2FA HAI00908	10,5	FQG-3Y100A HAI00250	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	15 200
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-3Y100A HAI00250	YR-E17 HAI00273	/	16 550
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-3Y100A HAI00250	YR-E17 HAI00273	/	14 900
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-3Y100A HAI00250	YR-E17 HAI00273	/	15 350
	2	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-2Y100A HAI00273	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	12 800
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-2Y100A HAI00273	YR-E17 HAI00273	/	13 800
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-2Y100A HAI00273	YR-E17 HAI00273	/	13 500
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-2Y100A HAI00273	YR-E17 HAI00273	/	13 900
1U125S2SN2FA HAI01425	4	AB35S2SC2FA HAI00908	12,5	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	18 200
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	20 800
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	18 600
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 200
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	16 750
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 250
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	17 800
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 400
	2	AB71S2SG1FA HAI00780		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	PB-950KB HAI00487	15 000
		AC71S2SG1FA HAI00789		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	15 900
		AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	15 000
		AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	15 700
1U125S2SN2FB HAI01426	4	AB35S2SC2FA HAI00908	12,5	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	19 400
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	21 200
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 200
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 600
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	17 150
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 650
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 200
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 800
	2	AB71S2SG1FA HAI00780		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	PB-950KB HAI00487	15 400
		AC71S2SG1FA HAI00789		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 300
		AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	15 400
		AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 100
1U125S2SN1FA HAI00783	4	AB35S2SC2FA HAI00908	12,5	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	19 600
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	21 400
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 200
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 800
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	17 350
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 850
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 400
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	19 000
	2	AB71S2SG1FA HAI00780		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	PB-950KB HAI00487	15 600
		AC71S2SG1FA HAI00789		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 500
		AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	15 600
		AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 300
1U125S2SN1FB HAI00784	4	AB35S2SC2FA HAI00908	12,5	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	20 000
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	21 800
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 600
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	20 200
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	17 750
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	19 250
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 800
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	19 400
	2	AB71S2SG1FA HAI00780		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	PB-950KB HAI00487	16 000
		AC71S2SG1FA HAI00789		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 900
		AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 000
		AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 700



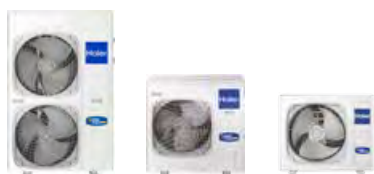
Jednostka zewnętrzna	Ilość j. wewnętrznych	Rodzaj j. wewnętrznych	Wydajność [kW]	Rozdzielacz	Sterownik przewodowy	Maskownica AB	Cena [PLN]
1U140S2SN1FA HAI01429	4	AB35S2SC2FA HAI00908	14	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	19 300
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	21 100
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	18 900
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 500
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	17 050
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 550
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 100
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 700
	2	AB71S2SG1FA HAI00780		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	PB-950KB HAI00487	15 300
		AC71S2SG1FA HAI00789		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 200
		AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	15 300
		AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 000
1U140S2SN1FB HAI01430	4	AB35S2SC2FA HAI00908	14	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	19 500
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	21 300
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 100
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	19 700
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	17 250
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 750
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 300
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	18 900
	2	AB71S2SG1FA HAI00780		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	PB-950KB HAI00487	15 500
		AC71S2SG1FA HAI00789		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 400
		AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	15 500
		AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 200
1U140S2SP1FA HAI00785	4	AB35S2SC2FA HAI00908	14	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	20 600
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	22 400
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	20 200
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	20 800
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	18 350
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	19 850
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	19 400
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	20 000
	2	AB71S2SG1FA HAI00780		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	PB-950KB HAI00487	16 600
		AC71S2SG1FA HAI00789		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	17 500
		AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 600
		AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	17 300
1U140S2SP1FB HAI00786	4	AB35S2SC2FA HAI00908	14	FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	20 750
		AC35S2SG1FA HAI00787		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	22 550
		AD35S2SS1FA HAI00527		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	20 350
		AD35S2SM3FA HAI00578		FQG-4Y200A HAI00252	YR-E17 HAI00273	/	20 950
	3	AB50S2SC2FA HAI00909		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	PB-620KB HAI00737	18 500
		AC50S2SG1FA HAI00788		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	20 000
		AD50S2SS1FA HAI00576		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	19 550
		AD50S2SM3FA HAI00579		FQG-3Y200A HAI00251	YR-E17 HAI00273	/	20 150
	2	AB71S2SG1FA HAI00780		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	PB-950KB HAI00487	16 750
		AC71S2SG1FA HAI00789		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	17 650
		AD71S2SS1FA HAI00577		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	16 750
		AD71S2SM3FA HAI00580		FQG-2Y200A HAI00249	YR-E17 HAI00273	/	17 450

# Agregaty wody lodowej chłodzone powietrzem

## R410A

Model	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	EER/COP	Cena jednostki [PLN netto]
<b>CA0035EAND</b> HAI00450	30	33	3,19/3,44	<b>33 500</b>
<b>CA0070EAND</b> HAI00451	65	70	3,39/3,66	<b>58 000</b>
<b>CA0100EAND</b> HAI00685	98	103	3,39/3,59	<b>96 500</b>
<b>CA0130EAND</b> HAI00452	130	135	3,39/3,53	<b>120 000</b>

## Pompy ciepła



### SUPER AQUA

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>9 800</b>	
<b>ATW-A01</b>	HAI00959	5	5	5,05	A+++/A++	<b>1 200</b>	<b>11 300</b>
<b>YR-E27</b>	HAI00958					<b>300</b>	
<b>AU082FYCRA(HW)</b>	HAI00955					<b>10 300</b>	
<b>ATW-A01</b>	HAI00959	7,8	5,5	4,4	A++/A+	<b>1 200</b>	<b>11 800</b>
<b>YR-E27</b>	HAI00958					<b>300</b>	
<b>AU112FYCRA(HW)</b>	HAI00956					<b>19 400</b>	
<b>ATW-A01</b>	HAI00959	11	11,5	4,22	A++/A++	<b>1 200</b>	<b>20 900</b>
<b>YR-E27</b>	HAI00958					<b>300</b>	
<b>AU162FYCRA(HW)</b>	HAI00957					<b>20 900</b>	
<b>ATW-A01</b>	HAI00959	16	14,5	4,15	A++/A+	<b>1 200</b>	<b>22 400</b>
<b>YR-E27</b>	HAI00958					<b>300</b>	



### AQUA pompy ciepła CWU | R32

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>7 500</b>

# 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	2 000



## PURE Comfort oczyszczacze powietrza

Nazwa	Model	Zdolność oczyszczania CADR(PM) [m3/h]	Poziom ciś. akustycznego [dB(A)]	Zasilanie [f/V/Hz]	Cena [PLN netto]
HAI01206	KJF600KCAA	500	23-54	1/230/50	1 500

\*Oczyszczacz powietrza zawiera filtr w zestawie.

### Filtry wymienne do oczyszczacza powietrza



Kod towaru	Model	Cena [PLN netto]
HAI01260	Filtr do KJF600KCAA	150

\*Filtr wymienny jest częścią zamienną i nie podlega rabatowaniu.

# Sterowniki i akcesoria

## Sterowniki centralne

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
YCJ-A002 HAI00316	Interfejs	Do wszystkich typów	200
YCZ-G001 HAI00339	Sterownik centralny	Do wszystkich typów	1 100
YCZ-A004 HAI00338	Sterownik centralny	Do wszystkich typów	2 600
HC-SA164DBT HAI01113	Sterownik centralny	Do wszystkich typów	2 800
HC-LA1CDBT HAI01421	Sterownik centralny	Do wszystkich typów	20 500

## Sterowniki indywidualne przewodowe

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
YR-E17 HAI00273	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	300
YR-E17A HAI01390	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	300
YR-E16 HAI01117	Pilot przewodowy, grupowy	Do wszystkich typów	470
WK-B HAI00369	Moduł komunikacji pilota przewodowego	Jednostki ściennie	320
HW-BA116ABK HAI01145	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	250
HW-BA101ABT (CZARNY) HAI01100	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	400

## Sterowniki indywidualne bezprzewodowe

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
<b>YR-HBS01</b> HAI00410	Pilot bezprzewodowy	Jednostki komercyjne R32	<b>150</b>
<b>YR-HD</b> HAI00120	Pilot bezprzewodowy	Jednostki R410A	<b>150</b>
<b>YR-HE</b> HAI00838	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ścienne TUNDRA Plus	<b>150</b>
<b>YR-HE</b> HAI00382	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ścienne FLARE	<b>150</b>
<b>YR-HE</b> HAI01471	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ścienne PEARL Plus	<b>150</b>
<b>YR-HQ</b> HAI00411	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ścienne JADE Plus	<b>200</b>
<b>YR-HQ</b> HAI00618	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ścienne FLEXIS Plus	<b>200</b>
<b>RE-02</b> HAI00104	Odbiornik sygnału pilota	Jednostki kanałowe	<b>200</b>

## Pozostałe akcesoria

Nazwa	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
<b>KZW-W002</b> HAI00372	Moduł sterowania Wi-Fi	Jednostki ścienne z USB	<b>150</b>
<b>Kabel USB</b> HAI00911	Kabel USB do podłączenia modułu Wi-Fi KZW-W002	Jednostki komercyjne	<b>20</b>
<b>HI-WA164DBI</b> HAI0114	Moduł sterowania Wi-Fi indywidualny/grupowy	Wszystkie jednostki	<b>250</b>
<b>AH1-160A</b> HAI00465	Moduł przyłączeniowy do centrali wentylacyjnej	Jednostki zewnętrzne SUPER MATCH R410A	<b>1 800</b>
<b>Adapter Tundra</b> HAI00582	Rozmiar 25-35	Tundra	<b>10</b>
<b>Adapter Tundra</b> HAI00583	Rozmiar 50-70	Tundra	<b>10</b>
<b>TD-02</b> HAI00229	Narzędzie do testów	Systemy MRV	<b>480</b>
<b>P1B-890IA</b> HAI00317	Komplet paneli - standard	Jednostki kanałowe typu Slim 2,5 kW i 3,5 kW	<b>350</b>
<b>P1B-890IA/D</b> HAI00896	Komplet paneli - z wyświetlaczem	Jednostki kanałowe typu Slim 2,5 kW i 3,5 kW	<b>500</b>
<b>P1B-1210IA</b> HAI00318	Komplet paneli - standard	Jednostki kanałowe typu Slim 5,0 kW i 7,0 kW	<b>400</b>
<b>P1B-1210IA/D</b> HAI00897	Komplet paneli - z wyświetlaczem	Jednostki kanałowe typu Slim 5,0 kW i 7,0 kW	<b>500</b>
<b>PB-620KB</b> HAI00737	Maskownica - 4 stronny przepływ	Jednostki kasetonowe AB25-50S2SC2FA	<b>650</b>
<b>PB-950KB</b> HAI00487	Maskownica - obwodowy przepływ	Jednostki kasetonowe AB71-ABH160	<b>850</b>
<b>PB-950MB</b> HAI00738	Maskownica - obwodowy przepływ z czynnikiem	Jednostki kasetonowe AB71-ABH160	<b>1 050</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>80</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>

## Rozdzielacze do Maxi Split

Nazwa	Cena [PLN netto]
<b>FOQ-2Y100A</b> HAI00248	<b>400</b>
<b>FQG-2Y200A</b> HAI00249	<b>500</b>
<b>FQG-3Y100A</b> HAI00250	<b>550</b>
<b>FQG-3Y200A</b> HAI00251	<b>600</b>
<b>FQG-4Y200A</b> HAI00252	<b>700</b>







1/2021

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 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](http://www.haier-ac.pl). Adresy i dane kontaktowe do Dystrybutorów Haier znajdują się na stronie [www.haier-ac.pl](http://www.haier-ac.pl) w zakładce *Gdzie Kupić*.

Haier

Generalny dystrybutor w Polsce:

**REFSYSTEM Sp. z o. o.**

ul. Metalowców 5, 86-300 Grudziądz  
+48 695 930 647

**haier-ac.pl**