



Systemy  
**SPLIT i MULTI SPLIT**

# Haier



## Cennik klimatyzatorów **SPLIT i MULTI SPLIT** 2021

**Ceny obowiązują od 1 marca do 30 kwietnia 2021 r.**

Dystrybutor zastrzega sobie prawo do dowolnej zmiany ceny.

# Klimatyzatory typu SPLIT

## Klimatyzatory ściennie JADE Plus

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew./j.zew.)	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	6,0 (1,4-6,9)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A+++	A+++/A+++	A++/A+++
Zasilanie (j. zew.)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	932/215/320	932/215/320	1160/347/455
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/275/553	800/275/553	993/413/685
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	550	600	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	36/32/29/15	37/33/30/16	41/37/33/28
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	49	51
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz/gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	AS25S2SJFA-3 / 1U25MECFRA-3 HAI01391	AS35S2SJ1FA-3 / 1U35MECFRA-3 HAI01392	AS50S2SJ1FA-3 / 1U50JECFRA-3 HAI01362
	<b>6 800</b>	<b>7 250</b>	<b>10 750</b>

## Klimatyzatory ściennie JADE Plus



Model (j. wew./j.zew.)	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 (j. zew.)	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	932/215/320	1050/235/350
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/280/500	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wew.) [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
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HQ	YR-HQ
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	AS35JBHRA-W / 1U35JEJFRA HAI00760	AS50JDHRA-W / 1U50REJFRA HAI00761
	<b>7 250</b>	<b>10 550</b>

\* Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.

## Klimatyzatory ścienne FLEXIS Plus Black Matt

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew.)	AS25S2SF1FA-BH	AS35S2SF1FA-BH	AS50S2SF1FA-BH	AS71S2SF1FA-BH
Model (j. zew.)	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	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 (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. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	856/197/300	856/197/300	999/225/323	1115/235/343
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/338/614	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wew.) [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
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie z j. wew.)	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AS25S2SF1FA-BH HAI01364	AS35S2SF1FA-BH HAI01365	AS50S2SF1FA-BH HAI01366	AS71S2SF1FA-BH HAI01367
	<b>1 400</b>	<b>1 450</b>	<b>1 800</b>	<b>2 250</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543	1U71S2SG1FA HAI00528
	<b>2 550</b>	<b>2 700</b>	<b>3 650</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>3 950</b>	<b>4 150</b>	<b>5 450</b>	<b>7 300</b>

## Klimatyzatory ścienne FLEXIS Plus Black Matt

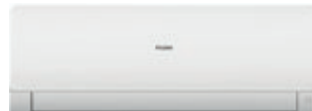


Model (j. wew.)	AS25S2SF1FA-BC	AS35S2SF1FA-BC	AS50S2SF1FA-BC
Model (j. zew.)	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA
Moc chłodnicza nom(min-max) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)
Moc grzewcza nom(min-max) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)
SEER/EER	8,5/4,0	8,5/4,0	7,2/3,68
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A++
Zasilanie (j. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	866/196/301	866/196/301	1009/223/327
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/280/550	800/280/550	820/338/614
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	600	650	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	16/25/32/38	17/26/33/39	28/37/41/45
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48	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]	15/10	15/10	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie z j. wew.)	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AS25S2SF1FA-BC HAI00762	AS35S2SF1FA-BC HAI00763	AS50S2SF1FA-BC HAI00764
	<b>1 300</b>	<b>1 350</b>	<b>1 600</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543
	<b>2 550</b>	<b>2 700</b>	<b>3 650</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>3 850</b>	<b>4 050</b>	<b>5 250</b>

\* Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.

## Klimatyzatory ścienne FLEXIS Plus White Matt

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew.)	AS25S2SF1FA-WH	AS35S2SF1FA-WH	AS50S2SF1FA-WH	AS71S2SF1FA-WH
Model (j. zew.)	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	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 (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. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	856/197/300	856/197/300	999/225/323	1115/235/343
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/338/614	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /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 dot. [m]	7	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie z j. wew.)	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AS25S2SF1FA-WH HAI01368	AS35S2SF1FA-WH HAI01369	AS50S2SF1FA-WH HAI01370	AS71S2SF1FA-WH HAI01371
	<b>1 350</b>	<b>1 400</b>	<b>1 750</b>	<b>2 150</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543	1U71S2SG1FA HAI00528
	<b>2 550</b>	<b>2 700</b>	<b>3 650</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>3 900</b>	<b>4 100</b>	<b>5 400</b>	<b>7 200</b>

## Klimatyzatory ścienne FLEXIS Plus White Matt



Model (j. wew.)	AS25S2SF1FA-CW	AS35S2SF1FA-CW	AS50S2SF1FA-CW	AS71S2SF1FA-CW
Model (j. zew.)	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	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. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	866/196/301	866/196/301	1009/223/327	1126/230/337
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/280/550	800/280/550	820/338/614	860/308/730
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /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 dot. [m]	7	7	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie z j. wew.)	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AS25S2SF1FA-CW HAI00843	AS35S2SF1FA-CW HAI00844	AS50S2SF1FA-CW HAI00845	AS71S2SF1FA-CW HAI00846
	<b>1 200</b>	<b>1 250</b>	<b>1 500</b>	<b>1 850</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543	1U71S2SG1FA HAI00528
	<b>2 550</b>	<b>2 700</b>	<b>3 650</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>3 750</b>	<b>3 950</b>	<b>5 150</b>	<b>6 900</b>

\* Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.



Model (j. wew.)	AS25S2SF1FA-S	AS35S2SF1FA-S
Model (j.zew.)	1U25S2SM1FA	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. zew.)	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	856/197/300	856/197/300
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/275/553	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	600	650
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	38/32/25/16	39/33/26/17
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	47	48
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	20/10	20/10
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie z j. wew.)	YR-HQ	YR-HQ
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AS25S2SF1FA-S HAI01372	AS35S2SF1FA-S HAI01373
	<b>1 400</b>	<b>1 450</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532
	<b>2 550</b>	<b>2 700</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>3 950</b>	<b>4 150</b>

## Klimatyzatory ścienne PEARL Plus

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew.)	AS25PBAHRA	AS35PBAHRA	AS50PDAHRA
Model (j. zew.)	1U25YEGFRA	1U35YEGFRA	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. zew.)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	805/200/290	805/200/290	975/220/320
Wymiary (j. zew.) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	550	600	900
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/32/28/18	37/33/29/19	37/32/28/18
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
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie z j. wew.)	YR-HE	YR-HE	YR-HE
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AS25PBAHRA HAI01341	AS35PBAHRA HAI01342	AS50PDAHRA HAI01343
	<b>950</b>	<b>1 000</b>	<b>1 350</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U25YEGFRA HAI01338	1U35YEGFRA HAI01339	1U50MEGFRA HAI01340
	<b>1 950</b>	<b>2 050</b>	<b>3 100</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>2 900</b>	<b>3 050</b>	<b>4 450</b>

## Klimatyzatory ścienne FLARE



Model (j. wew.)	AS25S2SF2FA-2	AS35S2SF2FA-2	AS50S2SF2FA-2	AS71S2SF2FA-2
Model (j. zew.)	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	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	7,1/3,3,23
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A++	A++A+
Zasilanie (j. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	866/196/301	866/196/301	1009/223/327	1126/230/337
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/280/550	800/280/550	820/338/614	860/308/730
Przepływ powietrza (j. wew.) [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
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie z j. wew.)	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AS25S2SF2FA-2 HAI01106	AS35S2SF2FA-2 HAI001107	AS50S2SF2FA-2 HAI01161	AS71S2SF2FA-2 HAI01162
	<b>900</b>	<b>950</b>	<b>1 250</b>	<b>1 550</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543	1U71S2SG1FA HAI00528
	<b>2 550</b>	<b>2 700</b>	<b>3 650</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>3 450</b>	<b>3 650</b>	<b>4 900</b>	<b>6 600</b>

\* Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.

## Klimatyzatory ściennie TUNDRA Plus

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew./j. zew.)	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. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1125/240/335
Wymiary (j. zew.) [mm]	700/245/544	800/275/553	800/275/553	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wew.) [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
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	AS25TADHRA-CLC / 1U25YEEFRA HAI01348	AS35TADHRA-CLC / 1U35MEEFRA HAI01349	AS50TDDHRA-CLC / 1U50MEGFRA HAI01350	AS68TEDHRA-CLC / 1U68REEFRA HAI01351
	<b>2 300</b>	<b>2 500</b>	<b>3 750</b>	<b>5 000</b>

## Klimatyzatory ściennie TUNDRA Plus



Model (j. wew./j. zew.)	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. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	820/195/280	1008/228/318	1125/240/335
Wymiary (j. zew.) [mm]	780/245/540	800/280/550	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wew.) [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
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HE	YR-HE	YR-HE
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	AS25TADHRA-CL / 1U25BEEFRA HAI00839	AS50TDDHRA-CL / 1U50MEEFRA HAI00841	AS68TEDHRA-CL / 1U68REEFRA HAI01102
	<b>2150</b>	<b>3550</b>	<b>4650</b>

\* Produkt dostępny do wyczerpania zapasów.

## Klimatyzatory przysufitowo-przypodłogowe CONVERTIBLE



Model (j. wew.)	AC35S2SG1FA	AC50S2SG1FA	AC71S2SG1FA	AC105S2SH1FA
Model (j. zew.)	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	1U71S2SG1FA	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. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	1000/230/680	1000/230/680	1325/230/680	1325/230/680
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/280/550	820/338/614	860/308/730	920/372/760
Przepływ powietrza (j. wew.) [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	41/38/36/33	44/41/38/36
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	51	57	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 dot. [m]	7	7	10	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AC35S2SG1FA HAI00787	AC50S2SG1FA HAI00788	AC71S2SG1FA HAI00789	AC105S2SH1FA HAI00790
	<b>2 900</b>	<b>3 050</b>	<b>3 450</b>	<b>3 950</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543	1U71S2SG1FA HAI00528	1U105S2SS1FA HAI00782
	<b>2 700</b>	<b>3 650</b>	<b>5 050</b>	<b>7 000</b>
<b>Cena sterownika - bezprzewodowy [PLN netto]</b>	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410
	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>5 750</b>	<b>6 850</b>	<b>8 650</b>	<b>11 100</b>

Model (j. wew.)	AC125S2SK1FA	AC125S2SK1FA	AC125S2SK1FA	AC125S2SK1FA
Model (j. zew.)	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB	1U125S2SN1FA	1U125S2SN1FB
Moc chłodnicza nom(min-max) [kW]	12,3 (3,0-13,0)	12,4 (3,0-13,0)	12,1 (3,0-12,8)	12,1 (3,0-12,8)
Moc grzewcza nom(min-max) [kW]	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	12,6 (2,9-13,5)	12,6 (2,9-13,5)
SEER/EER	5,86/2,71	5,86/2,74	5,86/2,75	5,86/2,75
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A	/	/
Zasilanie (j. zew.)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	1/230/50	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Wymiary (j. zew.) [mm]	965/950/370	965/950/370	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	46/43/41/38	46/43/41/38	46/43/41/38	46/43/41/38
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	58	58	52	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]	70/30	70/30	50/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego dot. [m]	10	10	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AC125S2SK1FA HAI00791	AC125S2SK1FA HAI00791	AC125S2SK1FA HAI00791	AC125S2SK1FA HAI00791
	<b>4 000</b>	<b>4 000</b>	<b>4 000</b>	<b>4 000</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U125S2SN2FA HAI01425	1U125S2SN2FB HAI01426	1U125S2SN1FA HAI00783	1U125S2SN1FB HAI00784
	<b>8 200</b>	<b>8 600</b>	<b>8 800</b>	<b>9 200</b>
<b>Cena sterownika - bezprzewodowy [PLN netto]</b>	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410
	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>12 350</b>	<b>12 750</b>	<b>12 950</b>	<b>13 350</b>



Model (j. wew.)	AC140S2SK1FA	AC140S2SK1FA	AC140S2SK1FA	AC140S2SK1FA
Model (j. zew.)	1U140S2SN1FA	1U140S2SN1FB	1U140S2SP1FA	1U140S2SP1FB
Moc chłodnicza nom(min-max) [kW]	13,4(3,5-14,0)	13,4(3,5-14,0)	13,4	13,4
Moc grzewcza nom(min-max) [kW]	15,0(4,0-15,5)	15,0(4,0-15,5)	14,5	14,5
SEER/EER	5,92/2,56	5,97/2,61	4,1/3,21	4,1/3,21
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A+/A	A+/A	/	/
Zasilanie (j. zew.)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	1/230/50	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Wymiary (j. zew.) [mm]	965/950/370	965/950/370	1350/950/370	1350/950/370
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	2150/1980/1800/1600	2150/1980/1800/1600	2150/1980/1800/1600	2150/1980/1800/1600
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	48/46/43/40	48/46/43/40	48/46/43/40	48/46/43/40
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	58	58	70	70
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]	70/30	70/30	75/30	75/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	10	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	2	2
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AC140S2SK1FA HAI00792	AC140S2SK1FA HAI00792	AC140S2SK1FA HAI00792	AC140S2SK1FA HAI00792
	<b>4 100</b>	<b>4 100</b>	<b>4 100</b>	<b>4 100</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U140S2SN1FA HAI01429	1U140S2SN1FB HAI01430	1U140S2SP1FA HAI00785	1U140S2SP1FB HAI00786
	<b>8 500</b>	<b>8 700</b>	<b>9 800</b>	<b>9 950</b>
<b>Cena sterownika - bezprzewodowy [PLN netto]</b>	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410
	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>12 750</b>	<b>12 950</b>	<b>14 050</b>	<b>14 200</b>

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

## Klimatyzatory przypodłogowe CONSOLE

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew.)	AF25S2SD1FA	AF35S2SD1FA
Model (j. zew.)	1U25S2SM1FA	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. zew.)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	700/210/600	700/210/600
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/275/553	800/275/553
Przepływ powietrza (j. wew.) [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]	15/10	15/10
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie z j. wew.)	YR-HBS01	YR-HBS01
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AF25S2SD1FA HAI01335	AF35S2SD1FA HAI01336
	<b>2 250</b>	<b>2 400</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U25S2SM1FA HAI00531	1U35S2SM1FA HAI00532
	<b>2 550</b>	<b>2 700</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>4 800</b>	<b>5 100</b>

## Klimatyzatory kanałowe Slim DUCT o niskim sprężu



Model (j. wew.)	AD35S2SS1FA	AD50S2SS1FA	AD71S2SS1FA
Model (j. zew.)	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	1U71S2SG1FA
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	5,6/3,24
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	A++/A	A+/A
Zasilanie (j. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Wymiary (j. wew.) [mm]	850/420/185	1170/420/185	1170/420/185
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/820/550	820/338/614	860/308/730
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /h]	600/480/420	900/750/600	1000/850/750
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	25/28/33	32/34/36	33/35/38
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	51	57
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>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AD35S2SS1FA HAI00527	AD50S2SS1FA HAI00576	AD71S2SS1FA HAI00577
	<b>2 350</b>	<b>2 900</b>	<b>3 000</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543	1U71S2SG1FA HAI528
	<b>2 700</b>	<b>3 650</b>	<b>5 050</b>
<b>Cena sterownika - przewodowy [PLN netto]</b>	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273
	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>5 350</b>	<b>6 850</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.

## Klimatyzatory kanałowe DUCT o średnim sprężu



Model (j. wew.)	AD35S2SM3FA	AD50S2SM3FA	AD71S2SM3FA	AD105S2SM3FA
Model (j. zew.)	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	1U71S2SG1FA	1U105S2SS1FA
Moc chłodnicza nom(min-max) [kW]	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-6,0)	7,1 (2,0-8,2)	9,5 (2,5-10,0)
Moc grzewcza nom(min-max) [kW]	4,0 (1,0-4,8)	6,0 (2,0-6,2)	7,5 (2,5-8,5)	10,2 (3,0-10,5)
SEER/EER	6,1/3,23	6,1/3,23	6,1/3,23	6,1/3,01
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A	A++/A	A++/A	A++/A
Zasilanie (j. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	700/700/248	1100/700/248	1100/700/248	1500/700/248
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/280/550	820/338/614	860/308/730	920/372/760
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /h]	840/720/600/450	1020/900/780/550	1440/1260/1100/900	1600/1480/1360/1240
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	26/28/35/41	28/30/37/43	30/37/43/47	31/33/36/39
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	48	51	57	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
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AD35S2SM3FA HAI00578	AD50S2SM3FA HAI00579	AD71S2SM3FA HAI00580	AD105S2SM3FA HAI00793
	<b>2 500</b>	<b>3 100</b>	<b>3 350</b>	<b>4 350</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U35S2SM1FA HAI00532	1U50S2SJ2FA HAI00543	1U71S2SG1FA HAI00528	1U105S2SS1FA HAI00782
	<b>2 700</b>	<b>3 650</b>	<b>5 050</b>	<b>7 000</b>
<b>Cena sterownika - przewodowy [PLN netto]</b>	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273
	<b>300</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>7 050</b>	<b>8 700</b>	<b>11 650</b>

Model (j. wew.)	AD125S2SM3FA	AD125S2SM3FA	AD125S2SM3FA	AD125S2SM3FA
Model (j. zew.)	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB	1U125S2SN1FA	1U125S2SN1FB
Moc chłodnicza nom(min-max) [kW]	12,3 (3,0-13)	12,4 (3,0-13)	12,0 (3,0-12,8)	12,0 (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)	12,3 (2,9-13,5)
SEER/EER	5,72/2,67	5,85/2,75	5,6/2,75	5,6/2,75
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/	/
Zasilanie (j. zew.)	1/220-240/50/60	3/380-415, 50/60	1/220-240/50/60	3/380-415, 50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248
Wymiary (j. zew.) [mm]	950/370/965	950/370/965	965/370/950	965/370/950
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /h]	2250/1960/1680/1500	2250/1960/1680/1500	2250/1950/1680/1500	2250/1950/1680/1500
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	31/33/36/39	31/33/36/39	31/33/36/39	31/33/36/39
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	58	58	52	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]	70/30	70/30	50/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	10	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AD125S2SM3FA HAI00794	AD125S2SM3FA HAI00794	AD125S2SM3FA HAI00794	AD125S2SM3FA HAI00794
	<b>5 150</b>	<b>5 150</b>	<b>5 150</b>	<b>5 150</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U125S2SN2FA HAI01425	1U125S2SN2FB HAI01426	1U125S2SN1FA HAI00783	1U125S2SN1FB HAI00784
	<b>8 200</b>	<b>8 600</b>	<b>8 800</b>	<b>9 200</b>
<b>Cena sterownika - przewodowy [PLN netto]</b>	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273
	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>13 650</b>	<b>14 050</b>	<b>14 250</b>	<b>14 650</b>

Model (j. wew.)	AD140S2SM3FA	AD140S2SM3FA	AD140S2SM3FA	AD140S2SM3FA	AD160S2SM3FA
Model (j. zew.)	1U140S2SN1FA	1U140S2SN1FB	1U140S2SP1FA	1U140S2SP1FB	1U160S2SP1FB
Moc chłodnicza nom(min-max) [kW]	13,4 (3,5-14)	13,4 (3,5-14)	13,4	13,4	16,0 (4,5-16,5)
Moc grzewcza nom(min-max) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	14,5	14,5	17,0 (5,0-18,0)
SEER/EER	5,62/2,54	5,64/2,59	6,1/3,21	6,1/3,21	5,94/2,92
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/	/	/
Zasilanie (j. zew.)	1/220-240/50/60	3/380-415/ 50/60	1/220-240/50/60	3/380-415/ 50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248
Wymiary (j. zew.) [mm]	950/370/965	950/370/965	1350/370/950	1350/370/950	950/370/1350
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /h]	2500/2160/1780/1500	2500/2160/1780/1500	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	31/33/36/41	31/33/36/41	41/36/33/31
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	58	58	53	53	58
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Max. dł. rurociągów / różnica poziomów [m]	70/30	70/30	75/30	75/30	70/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	10	30	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	2	2	2
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AD140S2SM3FA HAI00795	AD140S2SM3FA HAI00795	AD140S2SM3FA HAI00795	AD140S2SM3FA HAI00795	AD160S2SM3FA HAI01433
	<b>5 300</b>	<b>5 300</b>	<b>5 300</b>	<b>5 300</b>	<b>5500</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U140S2SN1FA HAI01429	1U140S2SN1FB HAI01430	1U140S2SP1FA HAI00785	1U140S2SP1FB HAI00786	1U160S2SP1FB HAI01431
	<b>8 500</b>	<b>8 700</b>	<b>9 800</b>	<b>9 950</b>	<b>11900</b>
<b>Cena sterownika - przewodowy [PLN netto]</b>	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273
	<b>300</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>14 100</b>	<b>14 300</b>	<b>15 400</b>	<b>15 550</b>	<b>17700</b>



## Klimatyzatory kanałowe DUCT o wysokim sprężu

Model (j. wew.)	ADH125H1ERG	ADH125H1ERG	ADH125H1ERG	ADH125H1ERG
Model (j. zew.)	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB	1U125S2SN1FA	1U125S2SN1FB
Moc chłodnicza nom(min-max) [kW]	12,3 (3,0-13)	12,4 (3,0-13)	12,1 (3,0-12,8)	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)	12,3 (2,9-13,5)
SEER/EER	5,8/2,75	5,85/2,75	5,8/2,75	5,8/2,75
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/	/
Zasilanie (j. zew.)	1/220-240/50/60	3/380-415, 50/60	1/220-240/ 50/60	3/380-415/ 50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	1350/490/425	1350/490/425	1350/490/425	1350/490/425
Wymiary (j. zew.) [mm]	950/370/965	950/370/965	965/370/950	965/370/950
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /h]	3250/2750/2250/1750	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	39/42/44/47
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	58	58	52	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]	70/30	70/30	50/30	50/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	10	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	1	1
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	ADH125H1ERG HAI00798	ADH125H1ERG HAI00798	ADH125H1ERG HAI00798	ADH125H1ERG HAI00798
	<b>6 300</b>	<b>6 300</b>	<b>6 300</b>	<b>6 300</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U125S2SN2FA HAI01425	1U125S2SN2FB HAI01426	1U125S2SN1FA HAI00783	1U125S2SN1FB HAI00784
	<b>8 200</b>	<b>8 600</b>	<b>8 800</b>	<b>9 200</b>
<b>Cena sterownika - przewodowy [PLN netto]</b>	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273
	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>14 800</b>	<b>15 200</b>	<b>15 400</b>	<b>15 800</b>

Model (j. wew.)	ADH140H1ERG	ADH140H1ERG	ADH140H1ERG	ADH140H1ERG
Model (j. zew.)	1U140S2SN1FA	1U140S2SN1FB	1U140S2SP1FA	1U140S2SP1FB
Moc chłodnicza nom(min-max) [kW]	13,4 (3,5~14)	13,4 (3,5~14)	13,4	13,4
Moc grzewcza nom(min-max) [kW]	15,0 (4,0~15,5)	15,0 (4,0~15,5)	15,5	15,5
SEER/EER	5,84/2,82	5,98/2,92	6,1/3,21	6,1/3,21
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	/	/	/	/
Zasilanie (j. zew.)	1/220~240/50/60	3/380~415/ 50/60	1/220~240/ 50/60	3/380~415/ 50/60
Wymiary (j. wew) [mm]	1350/490/425	1350/490/425	1350/490/425	1350/490/425
Wymiary (j. zew) [mm]	950/370/965	950/370/965	1350/370/950	1350/370/950
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /h]	3600/3100/2600/2100	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	40/43/46/49
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	58	58	53	53
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]	70/30	70/30	75/30	75/30
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego doł. [m]	10	10	30	30
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Ilość wentylatorów w jednostce zewnętrznej	1	1	2	2
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	ADH140H1ERG HAI00799	ADH140H1ERG HAI00799	ADH140H1ERG HAI00799	ADH140H1ERG HAI00799
	<b>6 400</b>	<b>6 400</b>	<b>6 400</b>	<b>6 400</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U140S2SN1FA HAI01429	1U140S2SN1FB HAI01430	1U140S2SP1FA HAI00785	1U140S2SP1FB HAI00786
	<b>8 500</b>	<b>8 700</b>	<b>9 800</b>	<b>9 950</b>
<b>Cena sterownika – przewodowy [PLN netto]</b>	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273
	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> j. wew., j. zew., sterownik	<b>15 200</b>	<b>15 400</b>	<b>16 500</b>	<b>16 650</b>

Model (j. wew.)	AD60HS1ERA(S)	ADH200H1ERG	ADH250H1ERG
Model (j. zew.)	1U60IS1ERB(S)	1UH200W1ERK	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. zew.)	3/380~400/50/60	3/380~415/50/60	3/380~415/50/60
Wymiary (j. wew) [mm]	1197/830/360	1330/895/500	1330/895/500
Wymiary (j. zew) [mm]	1250/948/340	1636/1050/400	1636/1050/400
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /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>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AD60HS1ERA(S) HAI00053	ADH200H1ERG HAI00031	ADH250H1ERG HAI00595
	<b>4 100</b>	<b>9 550</b>	<b>9 750</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U60IS1ERB(S) HAI00529	1UH200W1ERK HAI00594	1UH250W1ERK HAI00595
	<b>11 500</b>	<b>18 300</b>	<b>18 800</b>
<b>Cena sterownika – przewodowy [PLN netto]</b>	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273	YR-E17 HAI00273
	<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>28 150</b>	<b>28 850</b>

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

## Klimatyzatory kasetonowe CASSETTE zwarte

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



Model (j. wew.)	AB35S2SC2FA	AB50S2SC2FA
Model (j. zew.)	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. zew.)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	570/570/260	570/570/260
Wymiary (maskownica PB-620KB) [mm]	620/620/60	620/620/60
Wymiary (j. zew.) [mm]	800/280/550	820/338/614
Przepływ powietrza (j. wew.) [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
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AB35S2SC2FA HAI00908 <b>1 800</b>	AB50S2SC2FA HAI00909 <b>1 900</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U35S2SM1FA HAI00532 <b>2 700</b>	1U50S2SJ2FA HAI00543 <b>3 650</b>
<b>Cena sterownika – bezprzewodowy [PLN netto]</b>	YR-HBS01 HAI00410 <b>150</b>	YR-HBS01 HAI00410 <b>150</b>
<b>Cena maskownicy [PLN netto]</b>	PB-620KB HAI00737 <b>650</b>	PB-620KB HAI00737 <b>650</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b>	<b>5300</b>	<b>6350</b>

j. wew., j. zew., sterownik, maskownica

## Klimatyzatory kasetonowe CASSETTE

o obwodowym przepływie powietrza



Model (j. wew.)	AB71S2SG1FA	ABH105H1ERG	ABH125K1ERG	ABH125K1ERG
Model (j. zew.)	1U71S2SG1FA	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. zew.)	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wew.) [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. zew.) [mm]	860/308/730	920/372/760	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wew.) [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)]	26/29/33/36	34/38/42/45	34/38/44/47	34/38/44/47
Poziom ciśnienia akustycznego (j. zew.) [dB(A)]	57	52	52	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]	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>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AB71S2SG1FA HAI00780 <b>2 150</b>	ABH105H1ERG HAI00796 <b>3 550</b>	ABH125K1ERG HAI00797 <b>3 700</b>	ABH125K1ERG HAI00797 <b>3 700</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U71S2SG1FA HAI00528 <b>5 050</b>	1U105S2SS1FA HAI00782 <b>7 000</b>	1U125S2SN2FA HAI01425 <b>8 200</b>	1U125S2SN2FB HAI01426 <b>8 600</b>
<b>Cena sterownika – bezprzewodowy [PLN netto]</b>	YR-HBS01 HAI00410 <b>150</b>	YR-HBS01 HAI00410 <b>150</b>	YR-HBS01 HAI00410 <b>150</b>	YR-HBS01 HAI00410 <b>150</b>
<b>Cena maskownicy [PLN netto]</b>	PB-950KB HAI00487 <b>850</b>	PB-950KB HAI00487 <b>850</b>	PB-950KB HAI00487 <b>850</b>	PB-950KB HAI00487 <b>850</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b>	<b>8 200</b>	<b>11 550</b>	<b>12 900</b>	<b>13 300</b>

j. wew., j. zew., sterownik, maskownica

Model (j. wew.)	ABH125K1ERG	ABH125K1ERG	ABH140K1ERG	ABH140K1ERG
Model (j. zew.)	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. zew.)	1/230/50	3/380-415/ 50/60	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wew) [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. zew) [mm]	965/950/370	965/950/370	965/950/370	965/950/370
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /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>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	ABH125K1ERG HAI00797	ABH125K1ERG HAI00797	ABH140K1ERG HAI00801	ABH140K1ERG HAI00801
	<b>3 700</b>	<b>3 700</b>	<b>4 150</b>	<b>4 150</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U125S2SN1FA HAI00783	1U125S2SN1FB HAI00784	1U140S2SN1FA HAI01429	1U140S2SN1FB HAI01430
	<b>8 800</b>	<b>9 200</b>	<b>8 500</b>	<b>8 700</b>
<b>Cena sterownika – bezprzewodowy [PLN netto]</b>	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410
	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Cena maskownicy [PLN netto]</b>	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487
	<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. wew.)	ABH140K1ERG	ABH140K1ERG	ABH160K1ERG
Model (j. zew.)	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. zew.)	1/230/50	3/380-415/ 50/60	3/380-415/50/60
Wymiary (j. wew) [mm]	840/840/288	840/840/288	840/840/288
Wymiary maskownicy [mm]	950/950/50	950/950/50	950/950/50
Wymiary (j. zew) [mm]	1350/950/370	1350/950/370	1350/950/370
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /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>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	ABH140K1ERG HAI00801	ABH140K1ERG HAI00801	ABH160K1ERG HAI01432
	<b>4 150</b>	<b>4 150</b>	<b>4200</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U140S2SP1FA HAI00785	1U140S2SP1FB HAI00786	1U160S2SP1FB HAI01431
	<b>9 800</b>	<b>9 950</b>	<b>11900</b>
<b>Cena sterownika – bezprzewodowy [PLN netto]</b>	YR-HBS01 HAI00410	YR-HBS01 HAI00410	YR-E17 HAI00273
	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>300</b>
<b>Cena maskownicy [PLN netto]</b>	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487	PB-950KB HAI00487
	<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>

## Klimatyzatory kasetonowe CASSETTE



o 4-stronnym przepływie powietrza

Model (j. wew.)	AB60ES2ERA(S)
Model (j. zew.)	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. zew.)	3/380-400/50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	840/840/290
Wymiary maskownicy [mm]	950/950/60
Wymiary (j. zew.) [mm]	1250/948/340
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /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
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HD
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b> <small>(zawiera maskownicę w zestawie)</small>	AB60ES2ERA(S) + PB-950JB HAI00351 <b>3 700</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U60IS1ERB(S) HAI00529 <b>11 500</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> <small>j. wew., j. zew., sterownik, maskownica</small>	<b>15 200</b>

## Klimatyzatory kolumnowe CABINET

NOWOŚĆ



Model (j. wew.)	AP140S2SK1FA	AP140S2SK1FA	AP60KS1ERA(S)
Model (j. zew.)	1U140S2SN1FA	1U140S2SN1FB	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. zew.)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	3/380-400/50/60
Wymiary (j. wew.) [mm]	600/350/1850	600/350/1850	600/350/1850
Wymiary (j. zew.) [mm]	950/370/965	950/370/965	948/340/1250
Przepływ powietrza (j. wew.) [m <sup>3</sup> /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
Sterownik	YR-HBS01 (opcja)	YR-HBS01 (opcja)	YR-HD (w zestawie)
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R410A
<b>Cena j. wew. [PLN netto]</b>	AP140S2SK1FA HAI01435 <b>4 000</b>	AP140S2SK1FA HAI01435 <b>4 000</b>	AP60KS1ERA(S) HAI00439 <b>3 950</b>
<b>Cena j. zew. [PLN netto]</b>	1U140S2SN1FA HAI01429 <b>8 500</b>	1U140S2SN1FB HAI01430 <b>8 700</b>	1U60IS1ERB(S) HAI00529 <b>11 500</b>
<b>Cena kompletu [PLN netto]</b> <small>j. wew., j. zew.</small>	<b>12 500</b>	<b>12 700</b>	<b>15 450</b>



# Klimatyzatory typu MULTI SPLIT R32



## Modele jednostek zewnętrznych

Model (j.zew.)	2U40S2SM1FA	2U50S2SM1FA	3U55S2SR3FA	3U70S2SR3FA
Max. ilość j.zew. na jedna 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.zew.)	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
Cena j.zew. [PLN netto]	2U40S2SM1FA HAI01103	2U50S2SM1FA HAI01105	3U55S2SR3FA HAI01156	3U70S2SR3FA HAI01157
	<b>3 650</b>	<b>4 150</b>	<b>5 500</b>	<b>5 800</b>

Model (j.zew.)	4U75S2SR3FA	4U85S2SR3FA	5U105S2SS3FA
Max. ilość j.zew. na jedna 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.zew.)	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
Cena j.zew. [PLN netto]	4U75S2SR3FA HAI01158	4U85S2SR3FA HAI01159	5U105S2SS3FA HAI01160
	<b>7 000</b>	<b>7 150</b>	<b>7 850</b>

## Klimatyzatory ściennie FLEXIS White Matt

**NOWOŚĆ**



Model (j.zew.)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j.zew. [PLN netto]
AS25S2SF1FA-WH HAI01368	2,6 (0,8-3,2)	3,2 (0,8-4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 350</b>
AS35S2SF1FA-WH HAI01369	3,5 (1,0-4,0)	4,2 (1,0-5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 400</b>
AS50S2SF1FA-WH HAI01370	5,2 (1,4-6,0)	6,0 (1,4-6,9)	1/4 - 1/2	<b>1 750</b>
AS71S2SF1FA-WH HAI01371	7,0 (2,2-7,5)	8,0 (2,4-8,5)	3/8 - 5/8	<b>2 150</b>

\* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ.



## Klimatyzatory ściennie FLEXIS White Matt

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

## Klimatyzatory ściennie FLEXIS Black Matt

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew.)		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>1 400</b>
<b>AS35S2SF1FA-BH</b>	HAI01365	3,5 (1,0~4,0)	4,2 (1,0~5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 450</b>
<b>AS50S2SF1FA-BH</b>	HAI01366	5,2 (1,4~6,0)	6,0 (1,4~6,9)	1/4 - 1/2	<b>1 800</b>
<b>AS71S2F1FA-BH</b>	HAI01367	7,0 (2,2~7,5)	8,0 (2,4~8,5)	3/8 - 5/8	<b>2 250</b>

\* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ.

## Klimatyzatory ściennie FLEXIS Black Matt



Model (j. wew.)		Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [kW]	Średnica rur przyłączeniowych (ciecz-gaz) [cal]	Cena j. wew. [PLN netto]
<b>AS25S2SF1FA-BC</b>	HAI00762	2,6 (0,8~4,2)	3,2 (0,8~4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 300</b>
<b>AS35S2SF1FA-BC</b>	HAI00763	3,5 (1,0~4,0)	4,2 (1,0~5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 350</b>
<b>AS50S2SF1FA-BC</b>	HAI00764	5,2 (1,4~7,0)	6,0 (1,4~6,9)	1/4 - 1/2	<b>1 600</b>

\* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ.

\* Produkty dostępne do wyczerpania zapasów.

## Klimatyzatory ściennie FLEXIS Silver Shine

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew.)		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>1 400</b>
<b>AS35S2SF1FA-S</b>	HAI01373	3,5 (1,0~4,0)	4,2 (1,0~5,2)	1/4 - 3/8	<b>1 450</b>

\* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HQ.

## Klimatyzatory ściennie PEARL

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew.)		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>950</b>
<b>AS35PBAHRA</b>	HAI01342	3,2 (0,8~3,6)	3,4 (0,8~4,2)	1/4 - 3/8	<b>1 000</b>
<b>AS50PDAHRA</b>	HAI01343	5 (1,3~5,8)	5,2 (1,4~6,0)	1/4 - 1/2	<b>1 350</b>

\* Jednostka wewnętrzna zawiera sterownik bezprzewodowy YR-HE.

## Klimatyzatory ściennie FLARE



Model (j. wew.)		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.

## Klimatyzatory przyściennego **CONSOLE**

**NOWOŚĆ**



Model (j. wew.)		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.

## Klimatyzatory przysufitowo-przyściennego **CONVERTIBLE**



Model (j. wew., sterownik)		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>	

## Klimatyzatory kasetonowe **CASSETTE** zwarte



Typ **MINI** z maskownicą 620/620 mm, 4-stronny przepływ powietrza

Model (j. wew., maskownica, sterownik)		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>	

## Klimatyzatory kasetonowe **CASSETTE** o obwodowym przepływie powietrza



Model (j. wew., maskownica, sterownik)		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>	

## Klimatyzatory kanałowe Slim DUCT o niskim sprężu



Model (j. wew., sterownik)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [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.

## Klimatyzatory kanałowe DUCT o średnim sprężu



Model (j. wew., sterownik)	Moc chłodnicza nom [kW]	Moc grzewcza nom [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.

# Agregaty wody lodowej chłodzone powietrzem

R410A

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

## 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 [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
<b>1U12BS3ERA</b>	HAI00233	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>	HAI00054	10,0 (2,2-11,0)	10,6 (2,2-11,8)	3/8 - 5/8	<b>8 100</b>	<b>10 200</b>
<b>AH1-160A</b>	HAI00456				<b>1 800</b>	
<b>YR-E17</b>	HAI00273				<b>300</b>	
<b>1U60IS2ERB(S)</b>	HAI00055	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

# Klimatyzatory MAXI SPLIT

Jednostka zewnętrzna	Ilość jednostek wewnętrznych	Rodzaj jednostek wewnętrznych	Wydajność [kW]	Rozdzielacz	Sterownik	Maskownica AB	Cena [PLN netto]			
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 jednostek wewnętrznych	Rodzaj jednostek wewnętrznych	Wydajność [kW]	Rozdzielacz	Sterownik	Maskownica AB	Cena [PLN netto]
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

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

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

## Pompy ciepła

### Pompa ciepła typu monoblok CO + CWU



Model	Kod towaru	Moc [kW]		COP	Klasa energetyczna	Cena jednostki [PLN netto]	Cena kompletu [PLN netto]
		ogrzewanie: temp. zew. 7°C / temp. wody na wylocie 35°C	chłodzenie: temp. zew. 35°C / temp. wody na wylocie 12/7°C				
AU052FYCRB(HW)	HAI01408					9400	
ATW-A01	HAI00959	5	5	5,05	A+++/A++	1200	10 900
YR-E27	HAI00958					300	
AU082FYCRA(HW)	HAI00955					10300	
ATW-A01	HAI00959	7,8	5,5	4,4	A++/A+	1200	11 800
YR-E27	HAI00958					300	
AU112FYCRA(HW)	HAI00956					19400	
ATW-A01	HAI00959	11	11,5	4,22	A++/A++	1200	20 900
YR-E27	HAI00958					300	
AU162FYCRA(HW)	HAI00957					20900	
ATW-A01	HAI00959	16	14,5	4,15	A++/A+	1200	22 400
YR-E27	HAI00958					300	

\* Wszystkie powyższe urządzenia posiadają wbudowany moduł hydrauliczny.

\* Cena kompletu zawiera moduł sterowania (ATW-A01) oraz pilot przewodowy (YR-E27).

### Pompa ciepła CWU

R134A

Model	Kod towaru	Moc [kW]	Pojemność [l]	Zasilanie [f/V/Hz]	Klasa energetyczna	Cena jednostki [PLN netto]
HP250-M3C	HAI00658	2,1	240	1/230/50	A+	7 500



## Pozostałe urządzenia

### Klimatyzator przenośny PORTABLE

R290

Model	Kod towaru	Moc chłodnicza [kW]	Moc grzewcza [kW]	Zasilanie [f/V/Hz]	Cena jednostki [PLN netto]
AM12AA1GAA	HAI00766	3,5	3,3	1/240/50	1 950



### Oczyszczacz powietrza PURE Comfort

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

\* Oczyszczacz powietrza zawiera filtr w zestawie.



### Filtr wymienny do oczyszczacza powietrza PURE Comfort

Model	Kod towaru	Cena [PLN netto]
FILTR DO KJF600KCAA	HAI01260	150

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



## Sterowniki i akcesoria

### Sterowniki centralne

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

### Sterowniki indywidualne przewodowe

Model	Opis	Zastosowanie	Cena [PLN netto]
<b>YR-E17</b> HAI00273	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	<b>300</b>
<b>YR-E16</b> HAI01117	Pilot przewodowy, grupowy	Do wszystkich typów	<b>470</b>
<b>WK-B</b> HAI00369	Moduł komunikacji pilota przewodowego	Jednostki ściennie	<b>350</b>
<b>HW-BA116ABK</b> HAI01145	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	<b>250</b>
<b>HW-BA101ABT</b> (CZARNY) HAI01100	Pilot przewodowy indywidualny / grupowy	Do wszystkich typów	<b>400</b>

### Sterowniki indywidualne bezprzewodowe

Model	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 ściennie TUNDRA Plus	<b>150</b>
<b>YR-HE</b> HAI00382	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ściennie FLARE	<b>150</b>
<b>YR-HE</b> HAI01471	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ściennie PEARL Plus	<b>150</b>
<b>YR-HQ</b> HAI00411	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ściennie JADE Plus	<b>200</b>
<b>YR-HQ</b> HAI00618	Pilot bezprzewodowy	Jednostki ściennie FLEXIS Plus	<b>200</b>
<b>RE-02</b> HAI00104	Odbiornik sygnału pilota	Jednostki kanałowe	<b>200</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>FQG-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>

## 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>550</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 czujnikiem	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>100</b>



# Haier

Systemy  
**SPLIT i MULTI SPLIT**



[www.haier-ac.pl](http://www.haier-ac.pl)



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

1.0/2021



Cennik klimatyzatorów  
**SPLIT** i **MULTI SPLIT** 2021



**Haier**

Generalny dystrybutor w Polsce **REFSYSTEM Sp. z o.o.**

ul. Metalowców 5, 86-300 Grudziądz

 +48 695 930 647  [www.haier-ac.pl](http://www.haier-ac.pl)