








# RAC 2021

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl



## Klimatyzatory SAMSUNG - RAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
<b>WindFree™ ELITE</b>							
	2,5	3,2	AR09TXCAAWKN/EU AR09TXCAAWKX/EU	8.8 / 5.1 A+++ / A+++	(16-39) / 45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	5569
	3,5	4,0	AR12TXCAAWKN/EU AR12TXCAAWKX/EU	8.5 / 5.1 A+++ / A+++	(16-40) / 46	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	6179
<b>WindFree™ PURE 1.0</b>							
	2,5	3,2	AR09AXKAAWKN/EU AR09AXKAAWKX/EU	7.9 / 4.6 A++ / A++	(19-38) / 45	ster. bezprzew., WiFi, AI, filtr PM1.0, 230V	5509
	3,5	4,0	AR12AXKAAWKN/EU AR12AXKAAWKX/EU	7.2 / 4.6 A+ / A++	(19-40) / 46	ster. bezprzew., WiFi, AI, filtr PM1.0, 230V	6119
<b>WindFree™ AVANT</b>							
	2,5	3,2	AR09TXEAAWKN/EU AR09TXEAAWKX/EU	7.9 / 4.6 A++ / A++	(16-38) / 45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	5069
	3,5	4,0	AR12TXEAAWKN/EU AR12TXEAAWKX/EU	7.3 / 4.6 A++ / A++	(16-40) / 46	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	5619
	5,0	6,0	AR18TXEAAWKN/EU AR18TXEAAWKX/EU	6.8 / 4.1 A++ / A+	(25-41) / 51	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	8669
	6,5	7,4	AR24TXEAAWKN/EU AR24TXEAAWKX/EU	6.4 / 4.0 A++ / A+	(26-45) / 54	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	11439
<b>WindFree™ COMFORT</b>							
	2,5	3,2	AR09TXFCAWKN/EU AR09TXFCAWKX/EU	6.7 / 4.0 A++ / A+	(19-37) / 46	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	4219
	3,5	3,5	AR12TXFCAWKN/EU AR12TXFCAWKX/EU	6.5 / 4.0 A++ / A+	(19-38) / 47	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	4679
	5,0	6,0	AR18TXFCAWKN/EU AR18TXFCAWKX/EU	6.8 / 3.8 A++ / A	(25-41) / 51	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	7189
	6,5	7,4	AR24TXFCAWKN/EU AR24TXFCAWKX/EU	6.4 / 3.8 A++ / A	(26-45) / 54	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	9499
<b>CEBU</b>							
	2,5	3,2	AR09TXFYAWKN/EU AR09TXFYAWKX/EU	6.7 / 4.0 A++ / A+	(19-37) / 46	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3399
	3,5	3,5	AR12TXFYAWKN/EU AR12TXFYAWKX/EU	6.5 / 4.0 A++ / A+	(19-38) / 47	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3789
	5,0	6,0	AR18TXFYAWKN/EU AR18TXFYAWKX/EU	6.8 / 3.8 A++ / A	(25-41) / 51	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	5819
	6,5	7,4	AR24TXFYAWKN/EU AR24TXFYAWKX/EU	6.4 / 4.0 A++ / A	(26-45) / 54	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	7679
<b>LUZON</b>							
	2,5	3,2	AR09TXHZAWKN/EU AR09TXHZAWKX/EU	6.7 / 4.0 A++ / A+	(19-37) / 46	ster. bezprzewodowy, 230V	3209
	3,5	3,5	AR12TXHZAWKN/EU AR12TXHZAWKX/EU	6.5 / 4.0 A++ / A+	(19-38) / 47	ster. bezprzewodowy, 230V	3549
	5,0	6,0	AR18TXHZAWKN/EU AR18TXHZAWKX/EU	6.8 / 3.8 A++ / A	(25-41) / 51	ster. bezprzewodowy, 230V	5479
	6,5	7,4	AR24TXHZAWKN/EU AR24TXHZAWKX/EU	6.4 / 4.0 A++ / A	(26-45) / 54	ster. bezprzewodowy, 230V	7239
<b>AR35</b>							
	2,6	2,9	AR09TXHQASIN/EU AR09TXHQASIX/EU	6.3 / 4.0 A++ / A+	(28-36) / 49	ster. bezprzewodowy, 230V	2479
	3,5	3,8	AR12TXHQASIN/EU AR12TXHQASIX/EU	6.1 / 3.9 A++ / A	(28-37) / 50	ster. bezprzewodowy, 230V	2749
	5,3	5,3	AR18TXHQASIN/EU AR18TXHQASIX/EU	7.1 / 4.0 A++ / A+	(30-42) / 51	ster. bezprzewodowy, 230V	4779
	7,0	7,3	AR24TXHQASIN/EU	6.1 / 3.9	(37-43) / 56	ster. bezprzewodowy, 230V	5749
			AR24TXHQASIX/EU	A++ / A			

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, robocizna po stronie instalatora.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat. Szczegóły u Autoryzowanych Dystrybutorów.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Komplet stanowi jednostka wewnętrzna, zewnętrzna oraz sterownik bezprzewodowy

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBNOK00000XnP8WAK?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>











**FJM  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawila 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl



## Klimatyzatory SAMSUNG - FJM

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie				
<b>WindFree™ ELITE</b>						
	2,0	2,2	AR07TXCAA/WKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	2279
	2,5	3,2	AR09TXCAA/WKN/EU	16-39	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	2509
	3,5	4,0	AR12TXCAA/WKN/EU	16-40	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	2779
<b>WindFree™ AVANT</b>						
	2,0	2,2	AR07TXEAA/WKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2079
	2,5	3,2	AR09TXEAA/WKN/EU	16-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2279
	3,5	4,0	AR12TXEAA/WKN/EU	16-40	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2529
	5,0	6,0	AR18TXEAA/WKN/EU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3899
	6,5	7,4	AR24TXEAA/WKN/EU	26-45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	5149
<b>WindFree™ COMFORT</b>						
	2,0	2,2	AR07TXFCA/WKN/EU	19-36	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1539
	2,5	3,2	AR09TXFCA/WKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1689
	3,5	3,5	AR12TXFCA/WKN/EU	19-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1869
	5,0	6,0	AR18TXFCA/WKN/EU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2879
	6,5	7,4	AR24TXFCA/WKN/EU	26-45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3799
<b>CEBU</b>						
	2,0	2,2	AR07TXFYA/WKN/EU	19-36	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1239
	2,5	3,2	AR09TXFYA/WKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1359
	3,5	3,5	AR12TXFYA/WKN/EU	19-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1519
	5,0	6,0	AR18TXFYA/WKN/EU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2329
	6,5	7,4	AR24TXFYA/WKN/EU	26-45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3069
<b>LUZON</b>						
	2,0	2,2	AR07TXHZAWKN/EU	19-36	ster. bezprzewodowy, 230V	1169
	2,5	3,2	AR09TXHZAWKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, 230V	1279
	3,5	3,5	AR12TXHZAWKN/EU	19-38	ster. bezprzewodowy, 230V	1419
	5,0	6,0	AR18TXHZAWKN/EU	25-41	ster. bezprzewodowy, 230V	2189
	6,5	7,4	AR24TXHZAWKN/EU	26-45	ster. bezprzewodowy, 230V	2899
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe WindFree™</b>						
	1,6	2,0	AJ016TNNDKG/EU	24-33	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	3799
	2,0	2,2	AJ020TNNDKG/EU	24-33	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	3929
	2,6	2,9	AJ026TNNDKG/EU	24-33	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4059
	3,5	3,8	AJ035TNNDKG/EU	27-35	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4279
	5,2	5,6	AJ052TNNDKG/EU	32-39	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4589
<b>Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™</b>						
	2,6	2,9	AJ026TN1DKG/EU	26-32	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	3889
	3,5	3,8	AJ035TN1DKG/EU	30-37	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	4239
<b>Kanałowe Slim</b>						
	2,6	2,9	AJ026TNLDEG/EU	25-30	LSP, 230V	3209
	3,5	3,8	AJ035TNLDEG/EU	27-32	LSP, 230V	3459
	2,6	2,9	AJ026TNLPEG/EU	23-33	LSP, pompa skroplin, 230V	3339
	3,5	3,8	AJ035TNLPEG/EU	25-34	LSP, pompa skroplin, 230V	3589
	5,2	5,6	AJ052TNMDEG/EU	39-42	MSP, pompa skroplin, 230V	3719
<b>Konsole</b>						
	2,6	2,9	AJ026TNJDKG/EU	23-36	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	3069
	3,5	3,8	AJ035TNJDKG/EU	24-38	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	3619
	5,2	5,6	AJ052TNJDKG/EU	32-43	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	3909
<b>Jednostki zewnętrzne FJM</b>						
	4,0	4,2	AJ040TXJ2KG/EU	45	2 jednostki wewnętrzne, 230V	5919
	5,0	5,6	AJ050TXJ2KG/EU	46	2 jednostki wewnętrzne, 230V	6899
	5,2	6,3	AJ052TXJ3KG/EU	46	3 jednostki wewnętrzne, 230V	7329
	6,8	8,0	AJ068TXJ3KG/EU	48	3 jednostki wewnętrzne, 230V	8559
	8,0	9,3	AJ080TXJ4KG/EU	48	4 jednostki wewnętrzne, 230V	11319
	10,0	12,0	AJ100TXJ5KG/EU	54	5 jednostek wewnętrznych, 230V	14079

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji dla serii FJM: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.

Wydlużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K00000Xo0nWAC?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>





**CAC  
2021**

Neoklima sp. z o.o. Ul.  
Zawiła 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

R32

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN	
	Chłodzenie	Grzanie						
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe STD WindFree™</b>								
	5,0	6,0	AC052RN4DKG/EU AC052RXADKG/EU	7.6 / 4.3 A++ / A+	(29-33) / 48	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	10519	
	7,1	8,0	AC071RN4DKG/EU AC071RXADKG/EU	6.7 / 4.2 A++ / A+	(29-36) / 49	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	12259	
	10,0	11,2	AC100RN4DKG/EU AC100RXADKG/EU	7.0 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	15879	
	10,0	11,2	AC100RN4DKG/EU AC100RXADNG/EU	7.0 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	16409	
	12,0	13,2	AC120RN4DKG/EU AC120RXADKG/EU	6.0 / 4.0 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	17489	
	12,0	13,2	AC120RN4DKG/EU AC120RXADNG/EU	6.0 / 4.0 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	18019	
	13,4	15,5	AC140RN4DKG/EU AC140RXADKG/EU	6.6 / 4.3 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	19489	
	13,4	15,5	AC140RN4DKG/EU AC140RXADNG/EU	6.6 / 4.3 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	20069	
	<b>Kasetonowe 4-kierunkowe WindFree™</b>							
		2,6	3,4	AC026RNNDKG/EU AC026RXADKG/EU	7.1 / 4.3 A++ / A+	(25-31) / 46	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	8089
3,5		4,0	AC035RNNDKG/EU AC035RXADKG/EU	7.0 / 4.3 A++ / A+	(25-34) / 48	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	8999	
5,0		5,5	AC052RNNDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.7 / 4.2 A++ / A+	(29-39) / 48	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	10499	
6,8		7,5	AC071RNNDKG/EU AC071RXADKG/EU	6.1 / 3.8 A++ / A	(36-42) / 49	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	12099	
<b>Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™</b>								
	2,6	3,3	AC026RN1DKG/EU AC026RXADKG/EU	6.4 / 4.0 A++ / A+	(25-32) / 46	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	8529	
	3,5	4,0	AC035RN1DKG/EU AC035RXADKG/EU	6.2 / 4.0 A++ / A+	(28-35) / 48	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	9199	
	<b>Kasetonowe 360</b>							
	7,1	8,0	AC071RN4PKG/EU AC071RXADKG/EU	6.7 / 4.2 A++ / A+	(29-36) / 49	panel PC4NUDMAN*, pompa skroplin, 230V	13699	
	10,0	11,2	AC100RN4PKG/EU AC100RXADKG/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUDMAN*, pompa skroplin, 230V	17589	
	10,0	11,2	AC100RN4PKG/EU AC100RXADNG/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUDMAN*, pompa skroplin, 230V	18119	
	12,0	13,2	AC120RN4PKG/EU AC120RXADKG/EU	6.0 / 4.0 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUDMAN*, pompa skroplin, 230V	19419	
	12,0	13,2	AC120RN4PKG/EU AC120RXADNG/EU	6.0 / 4.0 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUDMAN*, pompa skroplin, 230V	19949	
	13,4	15,5	AC140RN4PKG/EU AC140RXADKG/EU	6.4 / 4.1 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUDMAN*, pompa skroplin, 230V	21299	
	13,4	15,5	AC140RN4PKG/EU AC140RXADNG/EU	6.4 / 4.1 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUDMAN*, pompa skroplin, 230V	21879	

\* do wyboru jeden PC4NUNMAN/ PC4NUDMAN/ PC4NBNMAN/ PC4NBDMAN

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenia do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:



<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K000009Yp6WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

CAC  
2021Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

R32

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
<b>Kanałowe MSP</b>							
	3,5	4,0	AC035RNMDKG/EU AC035RXADKG/EU	6.2 / 4.0 A++ / A+	(22-28) / 48	230V	8389
	5,0	6,0	AC052RNMDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.3 / 4.1 A++ / A+	(23-29) / 48	230V	9329
	6,8	8,0	AC071RNMDKG/EU AC071RXADKG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(24-30) / 49	230V	10989
	10,0	11,2	AC100RNMDKG/EU AC100RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	230V	15049
	10,0	11,2	AC100RNMDKG/EU AC100RXADNG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	380V	15579
	12,0	13,2	AC120RNMDKG/EU AC120RXADKG/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(30-37) / 54	230V	16789
	12,0	13,2	AC120RNMDKG/EU AC120RXADNG/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(30-37) / 54	380V	17319
	13,4	15,5	AC140RNMDKG/EU AC140RXADKG/EU	6.0 / 4.0 - / -	(30-37) / 53	230V	18189
	13,4	15,5	AC140RNMDKG/EU AC140RXADNG/EU	6.0 / 4.0 - / -	(30-37) / 53	380V	18769
	<b>Kanałowe LSP Slim</b>						
	2,6	3,3	AC026RNLDKG/EU AC026RXADKG/EU	6.2 / 4.0 A++ / A+	(26-32) / 46	230V	7569
	3,5	4,0	AC035RNLDKG/EU AC035RXADKG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(27-33) / 48	230V	8179
	5,0	6,0	AC052RNLDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.1 / 3.9 A++ / A	(27-33) / 48	230V	9129
	7,1	8,0	AC071RNLDKG/EU	6.0 / 3.9 A+ / A	(27-37) / 49	230V	10879
			AC071RXADKG/EU	A+ / A			

**Uwagi:**

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K000009Yp6WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>







**CAC  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

R32

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
<b>Ścienne WindFree™ DELUXE</b>							
	2,6	3,3	AC026TNXDKG/EU AC026RXADKG/EU	7.0 / 4.1 A++ / A+	(21-36) / 46	ster. bezprzewodowy, 230V	6199
	3,5	4,0	AC035TNXDKG/EU AC035RXADKG/EU	6.9 / 4.1 A++ / A+	(23-40) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	6929
	5,0	6,0	AC052TNXDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.9 / 3.9 A++ / A	(25-42) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	8299
	7,1	8,0	AC071TNXDKG/EU AC071RXADKG/EU	6.8 / 4.0 A++ / A+	(30-44) / 49	ster. bezprzewodowy, 230V	10389
<b>Ścienne CLASSIC CAC</b>							
	2,6	3,3	AC026RNADKG/EU AC026RXADKG/EU	6.6 / 4.0 A++ / A+	(21-36) / 46	ster. bezprzewodowy, 230V	6149
	3,5	4,0	AC035RNADKG/EU AC035RXADKG/EU	6.5 / 4.0 A++ / A+	(20-38) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	6879
	5,0	6,0	AC052RNADKG/EU AC052RXADKG/EU	6.2 / 3.9 A++ / A	(25-42) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	8229
	7,1	8,0	AC071RNADKG/EU AC071RXADKG/EU	6.4 / 4.0 A++ / A+	(30-43) / 49	ster. bezprzewodowy, 230V	10309
<b>Ścienne MAX</b>							
	9,5	10,8	AC100RNTDKG/EU AC100RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(37-49) / 52	ster. bezprzewodowy, 230V	14949
	9,5	10,8	AC100RNTDKG/EU AC100RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(37-49) / 52	ster. bezprzewodowy, 380V	15479
<b>Podsufitowe</b>							
	10,0	11,2	AC100RNCCKG/EU AC100RXADKG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(34-42) / 52	230V	16459
	10,0	11,2	AC100RNCCKG/EU AC100RXADKG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(34-42) / 52	380V	16989
	12,0	13,2	AC120RNCCKG/EU AC120RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(37-44) / 54	230V	18699
	12,0	13,2	AC120RNCCKG/EU AC120RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(37-44) / 54	380V	19229
	13,4	15,5	AC140RNCCKG/EU AC140RXADKG/EU	6.1 / 4.0 - / -	(38-46) / 53	230V	19819
	13,4	15,5	AC140RNCCKG/EU AC140RXADKG/EU	6.1 / 4.0 - / -	(38-46) / 53	380V	20399
	13,4	15,5	AC140RNCCKG/EU AC140RXADKG/EU	6.1 / 4.0 - / -	(38-46) / 53	380V	20399
<b>Przypodłogowo-podsufitowe</b>							
	5,0	6,0	AC052RNCDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.4 / 3.9 A++ / A	(36-41) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	8669
	7,1	8,0	AC071RNCDKG/EU AC071RXADKG/EU	5.6 / 3.9 A+ / A	(42-46) / 49	ster. bezprzewodowy, 230V	10309
<b>Konsole</b>							
	2,6	3,5	AC026RNJDKG/EU AC026RXADKG/EU	6.4 / 4.2 A++ / A+	(23-36) / 46	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	7429
	3,5	4,0	AC035RNJDKG/EU AC035RXADKG/EU	6.1 / 4.1 A++ / A+	(24-38) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	8399
	5,0	5,6	AC052RNJDKG/EU AC052RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(32-43) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	9739

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.  
Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.  
Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenia do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K000009Yp6WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>











**CAC  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawila 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

R32

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC DPM

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie				
<b>Ścienne</b>						
	3,5	4,0	AC035RNADKG/EU	20-38	ster. bezprzewodowy, 230V	1959
	5,0	6,0	AC052RNADKG/EU	25-42	ster. bezprzewodowy, 230V	2459
	7,1	8,0	AC071RNADKG/EU	30-43	ster. bezprzewodowy, 230V	2819
<b>Podsufitowe</b>						
	5,0	6,0	AC052RNCDKG/EU	36-41	230V	2899
	7,1	8,0	AC071RNCDKG/EU	42-46	230V	2819
<b>Kasetonowe 360</b>						
	7,1	8,0	AC071RN4PKG/EU	29-36	panel PC4NUNMAN/ PC4NUDMAN/ PC4NBNMAN/ PC4NBDMAN*, pompka skroplin, 230V	6209
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe STD WindFree™*</b>						
	5,0	6,0	AC052RN4DKG/EU	29-33	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	4749
	7,1	8,0	AC071RN4DKG/EU	29-36	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	4769
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe WindFree™*</b>						
	3,5	4,0	AC035RNNDKG/EU	25-34	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	4079
	5,0	5,5	AC052RNNDKG/EU	29-39	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	4729
	6,8	7,5	AC071RNNDKG/EU	36-42	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	4609
<b>Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™*</b>						
	3,5	4,0	AC035RN1DKG/EU	28-35	panel PC1NWFMAN, pompka skroplin, 230V	4279
<b>Kanałowe MSP</b>						
	3,5	4,0	AC035RNMDKG/EU	22-28	230V	3469
	5,0	6,0	AC052RNMDKG/EU	23-29	230V	3559
	7,1	8,0	AC071RNMDKG/EU	24-30	230V	3499
<b>Kanałowe LSP Slim</b>						
	3,5	4,0	AC035RNLDKG/EU	27-33	230V	3259
	5,0	6,0	AC052RNLDKG/EU	27-33	230V	3359
	7,1	8,0	AC071RNLDKG/EU	27-37	230V	3389
<b>Jednostki zewnętrzne</b>						
	7,1	8,0	AC071RXADKG/EU	49	230V	7490
	10,0	11,2	AC100RXADKG/EU	52	230V	10110
	10,0	11,2	AC100RXADNG/EU	52	380V	10640
	12,0	13,0	AC120RXADKG/EU	54	230V	11160
	12,0	13,0	AC120RXADNG/EU	54	380V	11690
	13,4	15,5	AC140RXADKG/EU	53	230V	11430
	13,4	15,5	AC140RXADNG/EU	53	380V	12010
<b>Rozdzielacze DPM</b>						
			MXJ-2D2509K		dla 2 jednostek wewnętrznych	649
			MXJ-3D2509K		dla 3 jednostek wewnętrznych	779
			MXJ-4D2509K		dla 4 jednostek wewnętrznych	1139

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.  
Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.  
Wydłużony okres gwarancji: istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat.  
Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.  
Dostępne konfiguracje jednostek wewnętrznych i zewnętrznych DPM ora wymogi instalacyjne zawiera dokumentacja techniczna oraz katalog SAC 2017.  
Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.  
Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:  
<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBNOK000009Yp6WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

\*Funkcja WindFree jest niedostępna w konfiguracji DPM.






**CAC  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

**R410A**

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
<b>Ścienne CLASSIC CAC</b>							
	2,6	3,3	AC026MNADKH/EU AC026MXADKH/EU	6.4 / 4.0 A++ / A+	(18-36) / 46	230V	6149
	3,5	4,0	AC035MNADKH/EU AC035MXADKH/EU	6.3 / 4.0 A++ / A+	(20-38) / 48	230V	6859
	5,0	6,0	AC052MNADKH/EU AC052MXADKH/EU	6.2 / 3.8 A++ / A	(25-42) / 48	230V	8229
	7,1	8,0	AC071MNADKH/EU AC071MXADKH/EU	6.3 / 4.0 A++ / A+	(30-43) / 49	230V	10309
<b>Ścienne MAX</b>							
	9,5	10,8	AC100MNTDEH/EU AC100MXADKH/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(37-49) / 52	230V	14949
	9,5	10,8	AC100MNTDEH/EU AC100MXADNH/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(37-49) / 52	380V	15479
<b>Podsufitowe</b>							
	10,0	11,2	AC100MNC DKH/EU AC100MXADKH/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(34-42) / 52	230V	16459
	10,0	11,2	AC100MNC DKH/EU AC100MXADNH/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(34-42) / 52	380V	16989
	12,0	13,0	AC120MNC DKH/EU AC120MXADKH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(37-44) / 54	230V	18699
	12,0	13,0	AC120MNC DKH/EU AC120MXADNH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(37-44) / 54	380V	19259
	13,4	15,5	AC140MNC DKH/EU AC140MXADKH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(38-46) / 53	230V	19829
	13,4	15,5	AC140MNC DKH/EU AC140MXADNH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(38-46) / 53	380V	20399
	15,0	17,5	AC160INC DEH/EU AC160IXADGH/EU	2.8 / 3.6 (EER / COP)	(44-51) / 56	380V	22399
	<b>Przypodłogowo-podsufitowe</b>						
	5,0	6,0	AC052MNC DKH/EU AC052MXADKH/EU	6.1 / 3.9 A++ / A	(36-41) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	8669
	7,1	8,0	AC071MNC DKH/EU AC071MXADKH/EU	5.6 / 3.6 A+ / A	(42-46) / 49	ster. bezprzewodowy, 230V	10309
<b>Konsole</b>							
	2,6	3,5	AC026MNJDKH/EU AC026MXADKH/EU	6.3 / 4.6 A++ / A++	(23-36) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	7429
	3,5	4,0	AC035MNJDKH/EU AC035MXADKH/EU	6.1 / 4.3 A++ / A+	(24-38) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	8399
	5,0	5,6	AC052MNJDKH/EU AC052MXADKH/EU	5.9 / 3.8 A+ / A	(25-43) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	9739

**Uwagi:**

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenie do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K000009Vr3WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>



CAC  
2021

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

R410A

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN	
	Chłodzenie	Grzanie						
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe STD WindFree™</b>								
	5,0	6,0	AC052NN4DKH/EU AC052MXADKH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(29/-33) / 48	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	10519	
	7,1	8,0	AC071NN4DKH/EU AC071MXADKH/EU	6.2 / 4.1 A++ / A+	(29-36) / 49	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	12259	
	9,0	10,0	AC090NN4DKH/EU AC090MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-43) / 52	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	14659	
	9,0	10,0	AC090NN4DKH/EU AC090MXADNH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(33-43) / 52	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V	15169	
	10,0	11,2	AC100NN4DKH/EU AC100MXADKH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	15879	
	10,0	11,2	AC100NN4DKH/EU AC100MXADNH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V	16409	
	12,0	13,0	AC120NN4DKH/EU AC120MXADKH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	17489	
	12,0	13,0	AC120NN4DKH/EU AC120MXADNH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V	18049	
	13,4	15,5	AC140NN4DKH/EU AC140MXADKH/EU	5.8 / 4.0 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	19499	
	13,4	15,5	AC140NN4DKH/EU AC140MXADNH/EU	5.8 / 4.0 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V	20069	
	<b>Kasetonowe 4-kierunkowe WindFree™</b>							
		2,6	3,4	AC026NNNDKH/EU AC026MXADKH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(25-31) / 46	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	8089
		3,5	4,0	AC035NNNDKH/EU AC035MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(25-34) / 48	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	8999
		5,0	5,5	AC052NNNDKH/EU AC052MXADKH/EU	6.5 / 4.1 A++ / A+	(29-39) / 48	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	10499
5,8		7,0	AC060NNNDKH/EU AC060MXADKH/EU	6.2 / 4.0 A++ / A+	(32-41) / 49	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	11219	
6,8		7,5	AC071NNNDKH/EU AC071MXADKH/EU	6.0 / 3.8 A+ / A	(36-42) / 49	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	12099	

**Uwagi:**

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBNOK000009Vr:3WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>









**CAC  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

**R410A**

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe STD</b>							
	5,0	6,0	AC052MN4DKH/EU AC052MXADKH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(29-33) / 48	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	10239
	7,1	8,0	AC071MN4DKH/EU AC071MXADKH/EU	6.2 / 4.3 A++ / A+	(29-36) / 49	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	11979
	9,0	10,0	AC090MN4DKH/EU AC090MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-43) / 52	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	14359
	9,0	10,0	AC090MN4DKH/EU AC090MXADNH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-43) / 52	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 380V	14869
	10,0	11,2	AC100MN4DKH/EU AC100MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	15569
	10,0	11,2	AC100MN4DKH/EU AC100MXADNH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 380V	16099
	12,0	13,0	AC120MN4DKH/EU AC120MXADKH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	17159
	12,0	13,0	AC120MN4DKH/EU AC120MXADNH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 380V	17719
	13,4	15,5	AC140MN4DKH/EU AC140MXADKH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(37-45) / 53	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	19149
	13,4	15,5	AC140MN4DKH/EU AC140MXADNH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(37-45) / 53	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 380V	19719
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe</b>							
	2,6	3,4	AC026MNNDKH/EU AC026MXADKH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(25-31) / 46	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	7819
	3,5	4,0	AC035MNNDKH/EU AC035MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(25-34) / 48	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	8739
	5,0	5,5	AC052MNNDKH/EU AC052MXADKH/EU	6.5 / 4.1 A++ / A+	(29-39) / 48	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	10219
	5,8	7,0	AC060MNNDKH/EU AC060MXADKH/EU	6.2 / 4.0 A++ / A+	(32-41) / 49	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	10939
	6,8	7,5	AC071MNNDKH/EU AC071MXADKH/EU	6.0 / 3.8 A+ / A	(36-42) / 49	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	11819
<b>Kasetonowe 1-kierunkowe</b>							
	2,6	3,3	AC026MN1DKH/EU AC026MXADKH/EU	6.2 / 4.0 A++ / A+	(23-30) / 46	panel PC1NWSMAN, pompka skroplin, 230V	8309
	3,5	4,0	AC035MN1DKH/EU AC035MXADKH/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(26-33) / 48	panel PC1NWSMAN, pompka skroplin, 230V	8979
<b>Kasetonowe 360</b>							
 	7,1	8,0	AC071MN4PKH/EU AC071MXADKH/EU	6.2 / 4.1 A++ / A+	(29-36) / 49	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	13689
	9,0	10,0	AC090MN4PKH/EU AC090MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-43) / 52	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	16029
	9,0	10,0	AC090MN4PKH/EU AC090MXADNH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-43) / 52	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	16539
	10,0	11,2	AC100MN4PKH/EU AC100MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	17579
	10,0	11,2	AC100MN4PKH/EU AC100MXADNH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	18109
	12,0	13,0	AC120MN4PKH/EU AC120MXADKH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	19419
	12,0	13,0	AC120MN4PKH/EU AC120MXADNH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	19979
	13,4	15,5	AC140MN4PKH/EU AC140MXADKH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(37-45) / 53	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	21309
	13,4	15,5	AC140MN4PKH/EU AC140MXADNH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(37-45) / 53	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	21879

\* do wyboru jeden PC4NUNMAN/ PC4NUDMAN/ PC4NBNMAN/ PC4NBDMAN

**Uwagi:**

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.  
Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzenie, 5 lat na sprężarkę. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.  
Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenie do 5 lat.  
Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.  
Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnnerhub.samsung.com/s/content/aBNOK000009Vr3WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>




**CAC  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

R410A

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
<b>Kanałowe HSP</b>							
	18,0	20,0	AC180JNHPKH/EU AC180JXAPNH/EU	3.3 / 3.6 (EER / COP)	(35-43) / 55	jednostka wewnętrzna dzielona na 2 sekcje, 380V	30139
	20,0	23,0	AC200KNHPKH/EU AC200KXAPNH/EU	3.1 / 3.5 (EER / COP)	(36-44) / 58	jednostka wewnętrzna dzielona na 2 sekcje, 380V	36019
	25,0	27,0	AC250KNHPKH/EU AC250KXAPNH/EU	2.6 / 3.2 (EER / COP)	(37-47) / 59	jednostka wewnętrzna dzielona na 2 sekcje, 380V	40929
<b>Kanałowe MSP</b>							
	3,5	4,0	AC035MNMMDKH/EU AC035MXADKH/EU	6.3 / 4.0 A++ / A+	(22-28) / 48	230V	8389
	5,0	6,0	AC052MNMMDKH/EU AC052MXADKH/EU	6.2 / 4.1 A++ / A+	(23-29) / 48	230V	9329
	5,8	7,0	AC060MNMMDKH/EU AC060MXADKH/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(24-30) / 49	230V	10149
	7,1	8,0	AC071MNMMDKH/EU AC071MXADKH/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(24-30) / 49	230V	10989
	9,0	10,0	AC090MNMMDKH/EU AC090MXADKH/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	230V	12919
	9,0	10,0	AC090MNMMDKH/EU AC090MXADNH/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	380V	13429
	10,0	11,2	AC100MNMMDKH/EU AC100MXADKH/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	230V	15049
	10,0	11,2	AC100MNMMDKH/EU AC100MXADNH/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	380V	15579
	12,0	13,0	AC120MNMMDKH/EU AC120MXADKH/EU	5.6 / 4.0 A+ / A+	(30-37) / 54	230V	16789
	12,0	13,0	AC120MNMMDKH/EU AC120MXADNH/EU	5.6 / 4.0 A+ / A+	(30-37) / 54	380V	17349
	13,4	15,5	AC140MNMMDKH/EU AC140MXADKH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(30-37) / 53	230V	18209
	13,4	15,5	AC140MNMMDKH/EU AC140MXADNH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(30-37) / 53	380V	18779
	<b>Kanałowe LSP</b>						
	2,6	3,3	AC026MNLDKH/EU AC026MXADKH/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(26-32) / 46	230V	7569
	3,5	4,0	AC035MNLDKH/EU AC035MXADKH/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(27-33) / 48	230V	8179
	5,0	6,0	AC052MNLDKH/EU AC052MXADKH/EU	6.1 / 3.9 A++ / A	(27-33) / 48	230V	9129
	7,1	8,0	AC071MNLDKH/EU AC071MXADKH/EU	5.9 / 3.9 A+ / A	(27-37) / 49	230V	10879

**Uwagi:**

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenie do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K000009Vr3WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>












**CAC  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawila 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

**R410A**

## Klimatyzatory SAMSUNG - CAC DPM

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie				
<b>Ścienne</b>						
	3,5	4,0	AC035MNADKH/EU	20-38	230V	1939
	5,0	6,0	AC052MNADKH/EU	24-42	230V	2459
	7,1	8,0	AC071MNADKH/EU	30-43	230V	2819
	9,5	10,8	AC100MNTDEH/EU	37-49	230V	4839
<b>Podsufitowe</b>						
	5,0	6,0	AC052MNC DKH/EU	36-41	230V	2899
	7,1	8,0	AC071MNC DKH/EU	42-46	230V	2819
	10,0	11,2	AC100MNC DKH/EU	34-42	230V	6349
	12,0	13,0	AC120MNC DKH/EU	37-44	230V	7539
<b>Konsole</b>						
	3,5	4,0	AC035MNJDKH/EU	24-38	jonizator, 230V	3479
	5,0	5,6	AC052MNJDKH/EU	25-43	jonizator, 230V	3969
<b>Kasetonowe 360</b>						
	7,1	8,0	AC071MN4PKH/EU	29-36	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	6199
	9,0	10,0	AC090MN4PKH/EU	33-43	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	6619
	10,0	11,2	AC100MN4PKH/EU	33-43	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	7469
	12,0	13,0	AC120MN4PKH/EU	35-45	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	8259
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe STD</b>						
	5,0	6,0	AC052MN4DKH/EU	29-33	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4469
	7,1	8,0	AC071MN4DKH/EU	29-36	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4489
	9,0	10,0	AC090MN4DKH/EU	33-43	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4949
	10,0	11,2	AC100MN4DKH/EU	33-44	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	5459
12,0	13,0	AC120MN4DKH/EU	35-45	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	5999	
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe</b>						
	3,5	4,0	AC035MNN DKH/EU	25-43	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	3819
	5,0	5,5	AC052MNN DKH/EU	29-39	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	4449
	5,8	7,0	AC060MNN DKH/EU	32-41	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	4259
	6,8	7,5	AC071MNN DKH/EU	36-42	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	4329
<b>Kasetonowe 1-kierunkowe</b>						
	3,5	4,0	AC035MN1DKH/EU	26-33	panel PC1NWSMAN, pompka skroplin, 230V	4059
<b>Kanałowe MSP</b>						
	3,5	4,0	AC035MNM DKH/EU	22-28	230V	3469
	5,0	6,0	AC052MNM DKH/EU	23-29	230V	3559
	5,8	7,0	AC060MNM DKH/EU	24-30	230V	3469
	7,1	8,0	AC071MNM DKH/EU	23-30	230V	3499
	9,0	10,0	AC090MNM DKH/EU	30-34	230V	3509
	10,0	11,2	AC100MNM DKH/EU	30-34	230V	4939
	12,0	13,0	AC120MNM DKH/EU	30-37	230V	5629
<b>Kanałowe LSP Slim</b>						
	3,5	4,0	AC035MNL DKH/EU	27-33	230V	3259
	5,0	6,0	AC052MNL DKH/EU	27-33	230V	3359
	7,1	8,0	AC071MNL DKH/EU	27-37	230V	3389
<b>Jednostki zewnętrzne</b>						
	7,1	8,0	AC071MXADKH/EU	49	230V	7490
	10,0	11,2	AC100MXADKH/EU	52	230V	10110
	10,0	11,2	AC100MXADNH/EU	52	380V	10640
	12,0	13,0	AC120MXADKH/EU	54	230V	11160
	12,0	13,0	AC120MXADNH/EU	54	380V	11720
	13,4	15,5	AC140MXADKH/EU	53	230V	11440
	13,4	15,5	AC140MXADNH/EU	53	380V	12010
	20,0	23,0	AC200KXAPNH/EU	58	380V	23010
	25,0	27,0	AC250KXAPNH/EU	59	380V	26450
	<b>Rozdzielacze DPM</b>					
			MXJ-2D2509K		dla 2 jednostek wewnętrznych	649
			MXJ-3D2509K		dla 3 jednostek wewnętrznych	779
			MXJ-4D2509K		dla 4 jednostek wewnętrznych	1139

\* do wyboru jeden PC4NUNMAN/ PC4NUDMAN/ PC4NBNMAN/ PC4NBDMAN

**Uwagi:**

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Dostępne konfiguracje jednostek wewnętrznych i zewnętrznych DPM ora wymogi instalacyjne zawiera dokumentacja techniczna oraz katalog SAC 2017.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBNOK000009Vr3WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>





**NCAC  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

R410A

## Klimatyzatory SAMSUNG - NCAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
<b>Ścienne CLASSIC NCAC</b>							
	2,6	3,4	AC026KNADEH/EU AC026JXSCEH/EU	8.5 / 4.7 A+++ / A++	(18/38)/46	230V	7069
	3,5	4,3	AC035KNADEH/EU AC035JXSCEH/EU	8.0 / 4.6 A++ / A++	(21/38)/47	230V	7909
	7,1	8,0	AC071KNADEH/EU AC071JXSCEH/EU	6.5 / 4.0 A++ / A+	(30/43)/49	230V	13369
<b>Ścienne MAX NCAC</b>							
	10,0	11,2	AC100MNTCEH/EU AC100JXSCEH/EU	6.0 / 4.0 A+ / A+	(37/49)/50	230V	17189
	10,0	11,2	AC100MNTCEH/EU AC100JXSCGH/EU	6.0 / 4.0 A+ / A+	(37/49)/50	380V	17789
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe STD NCAC</b>							
	7,1	8	AC071JN4CEH/EU AC071JXSCEH/EU	6.7 / 4.0 A++ / A+	(30-36) / 49	panel PC4NUSKAN, 230V	13759
	10,0	11,2	AC100JN4CEH/EU AC100JXSCEH/EU	7.0 / 4.1 A++ / A+	(33-43) / 50	panel PC4NUSKAN, 230V	17749
	10,0	11,2	AC100JN4CEH/EU AC100JXSCGH/EU	7.0 / 4.1 A++ / A+	(33-43) / 50	panel PC4NUSKAN, 380V	18349
	12,5	14,0	AC125JN4CEH/EU AC125JXSCGH/EU	3.21 / 3.71 (EER / COP)	(34-44) / 52	panel PC4NUSKAN, 380V	19609
	2,6	3,4	AC026JN4CEH/EU AC026JXSCEH/EU	7.9 / 4.6 A++ / A++	(25/32)/46	panel PC4SUSMBN, 230V	8839
3,5	4,3	AC035JN4CEH/EU AC035JXSCEH/EU	7.6 / 4.5 A++ / A+	(26/34)/47	panel PC4SUSMBN, 230V	9889	
<b>Kanałowe MSP NCAC</b>							
	3,5	4,3	AC035JNMCEH/EU AC035JXSCEH/EU	6.5 / 4.4 A++ / A+	(25-31) / 47	230V	9419
	7,1	8,0	AC071JNMCEH/EU AC071JXSCEH/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(25-33) / 49	230V	12779
	10,0	11,2	AC100JNMCEH/EU AC100JXSCEH/EU	6.7 / 4.1 A++ / A+	(28-37) / 50	230V	17319
	10,0	11,2	AC100JNMCEH/EU AC100JXSCGH/EU	6.7 / 4.1 A++ / A+	(28-37) / 50	380V	17919
	12,5	14,0	AC125JNMCEH/EU AC125JXSCGH/EU	3.31 / 3.91 (EER / COP)	(31-39) / 52	380V	18979

**Uwagi:**

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenia do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:

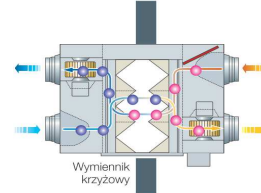
<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBNOK000009WGWJWA2?VType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

**ERV  
2021**

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawia 56, 30-390 Kraków  
Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

## Centralki wentylacyjne SAMSUNG - ERV

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania



Centralki wentylacyjne serii ERV zapewniają niezbędną wymianę powietrza z jednoczesnym odzyskiem ciepła i wilgoci

Sterowanie przez WiFi (opcja)  
Jonizator Virus doctor z atestem TUV Rheinland (opcja)  
Czujnik stężenia CO2 (opcja)  
Automatyczny - „by-pass”  
Cicha praca  
Automatyczna regulacja punktu pracy wentylatorów  
Sterowanie wspólnie z systemami klimatyzacji

### Centralki ERV

Model	Wydajność powietrza [m3/h] (max/śr/min)	Spręż dyspozycyjny [Pa] (max/śr/min)	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (max/min)	Moc elektryczna [W] (max/śr/min)	Parametr mocy właściwej wentylatorów SFP [W/(m3/s)]	Cena netto
						PLN
AN026JSKLN/EU	260/250/180	100/65/55	31/22	115/80/45	626	6029
AN035JSKLN/EU	350/350/256	155/100/83	32/23	115/80/50	602	7199
AN050JSKLN/EU	500/500/360	165/100/85	35/24	175/120/65	653	8029
AN080JSKLN/EU	800/800/560	155/90/80	36/25	330/230/125	794	11129
AN100JSKLN/EU	1000/1000/690	155/90/75	37/26	450/280/155	796	13199

### Akcesoria ERV

MWR-VH12N	Sterownik przewodowy ERV (prosty)	309
MOS-C1	Czujnik stężenia CO2	839
MSD-EAN1	Jonizator Virus doctor	479
MIM-N10	Interfejs sterowania centralnego ERV	1269

#### Uwagi:






Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.  
Standardowy okres gwarancji dla serii ERV: 3 lata na urządzenia. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.  
Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenia do 5 lat.  
Część produktów jest dostępna na zamówienie.  
Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego.  
Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.  
Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na [https://www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)  
Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub:  
<https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K000009VqSWAU?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

SAC  
2021

Neoklima sp. z o.o.  
Ul. Zawila 56, 30-390  
Kraków Tel: 12 265 55 85  
www.neoklima.pl  
info@neoklima.pl

## Akcesoria

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Model	Opis	Uwagi	Cena netto PLN
<b>Sterowniki - NASA</b>				
 <p>Nowość PL</p>	MIM-H04EN	Moduł WiFi	FJM, CAC	1179
	MCM-A300N	Sterownik centralny z panelem dotykowym	FJM	4159
	MWR-WG00KN	Sterownik przewodowy z panelem dotykowym	czujnik temp., menu w języku polskim	659
	MWR-WE13N	Sterownik przewodowy	czujnik temperatury	589
	MWR-SH11N	Sterownik przewodowy (prosty) z panelem dotykowym	dotykowy ekran, czujnik temperatury	689
	MWR-SH00N	Sterownik przewodowy (prosty)	FJM, CAC	329
	AR-EH03E / AR-EH03M AR-KH03E	Sterownik bezprzewodowy Sterownik bezprzewodowy	RAC, CAC, FJM, WindFree™ kasetonowe 360	279 269
MRK-A10N	Odbiornik sygnału sterownika bezprzewodowego + przewód	Kanałowe CAC	249	
<b>Interfejsy</b>				
	MIM-A00N	Interfejs sterownika przewodowego jednostki ściennej	RAC, FJM (ścienne)	239
	MIM-B14	Interfejs sterowania zewnętrznym sygnałem	RAC, CAC	139
	MIM-N01	Interfejs sterownika przewodowego jednostki ściennej	CAC, ERV, EHS, DVM	1269
	MIM-N10	Interfejs sterowania centralnego	ERV	1269
	MIM-R10N MIM-B13D	Interfejs sterowania centralnego RAC Interfejs sterowania centralnego	RAC NASA --> non NASA	1079 1099
<b>Pompki</b>				
	MDP-G075SP	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 5,2-7,1;MSP;HSP 18,0-25,0	569
	MDP-G075SQ	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 5,2-7,1;MSP;HSP 18,0-25,0	569
	MDP-M075SGU3	Jednostki kanałowe	FJM: ECO 5,2	339
	MDP-E075SEE3D	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 2,6-3,5	319
<b>Inne</b>				
	MXD-K100XN	CAC AHU	CAC R410A	3119
	MRW-TA	Czujnik temperatury pomieszczenia	naścienny	159
	MCR-SMD	Czujnik ruchu	Kasetonowe 4-kierunkowe	289
	MCR-SMC	Czujnik ruchu	Kasetonowe 4-kierunkowe STD	289
	MCR-SME	Czujnik ruchu	Kasetonowe 360	289
	MSD-CAN1	Jonizator	Kasetonowe 4-kierunkowe STD, 360; przysufitowe 10-15	479
	MSD-EAN1	Jonizator	Kanałowe, ERV	479
<b>Specjalne panele do jednostek kasetonowych</b>				
 <p>Nowość</p>	PC1MWCMAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	kasetonowe 1-kierunkowe, 1.6-2.2 kW	2459
	PC1BWCMAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	kasetonowe 1-kierunkowe, 4.5-7.2 kW	2929
	PC1NWCMAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	kasetonowe 1-kierunkowe, 2.2-4.0 kW	2589
	PC4NUCEAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	Kasetonowe 4-kierunkowe STD	3099
	PC6EUCMAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	kasetonowe 360	2759
	PC4NUXMAN PC6EUXMAN	Panel automatycznie opuszczany Panel automatycznie opuszczany	Kasetonowe 4-kierunkowe STD kasetonowe 360	2159 2589

### Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.

Standardowy okres gwarancji: 3 lata na urządzeniu. Samsung zapewnia części zamiennie, robocizna po stronie firmy instalacyjnej.

Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzeniu do 5 lat.

Część produktów jest dostępna na zamówienie.

Samsung Electronics zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.