

**SAMSUNG**

**Climate Solutions**



# Cennik produktów

Klimatyzatory RAC / FJM / CAC  
Rekuperatory ERV

**2021**



# Inteligentne chłodzenie. Bez zimnych przeciągów.



## Krok 1

Panel przedni otwiera się i tryb szybkiego chłodzenia natychmiast schładza całe pomieszczenie.



## Krok 2

Temperatura zadana zostaje osiągnięta w trybie szybkiego chłodzenia i panel przedni zamyka się.



## Krok 3

Tryb WindFree™ równomiernie rozprządza świeże powietrze przez tysiące mikrootworów.



## Chłodzenie WindFree™

W technologii chłodzenia WindFree™ zastosowano tysiące mikrootworów, które rozprządają świeże powietrze równomiernie bez nieprzyjemnych chłodnych podmuchów. W trybie WindFree™ powietrze jest rozprządane delikatnie i cicho, dzięki czemu tworzy „powietrze nieruchome”, które zapewnia mieszkańcom pełen komfort w dzień i w nocy.



## Inteligentna obsługa

AI Auto Comfort<sup>2</sup> wprowadza mieszkańców w inteligentny sposób życia. Analizuje warunki panujące w pomieszczeniu i schematy użytkowania<sup>3</sup>, a następnie automatycznie dostosowuje temperaturę. Temperaturę można również ustawiać zdalnie za pomocą aplikacji SmartThings<sup>4</sup>. Wystarczy jedno dotknięcie, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie, wybrać tryb chłodzenia lub zaplanować jego działanie.










## Efektywność energetyczna

Sprężarka Samsung z technologią Digital Inverter Boost pomaga ograniczyć zużycie energii dzięki szybkiemu chłodzeniu bez marnowania energii, przy jednoczesnym utrzymaniu wibracji i poziomu hałasu na minimalnym poziomie. Czujnik ruchu (MDS) efektywnie chłodzi Twój dom, samodzielnie regulując pracę klimatyzatora, gdy pomieszczenia są puste.

# Klimatyzatory - RAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

R32

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	Rekomendowana cena netto*
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
<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>							
 <b>Nowość</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 AR24TXHQASIX/EU	6.1 / 3.9 A++ / A+	(37-43) / 56	ster. bezprzewodowy, 230V	5749





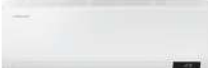





#### Uwagi:

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 zamiienne, robocizna po stronie instalatora. Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenie 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/aBN0K000000XnPBWAK?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory - FJM

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

R32

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Rekomendowana cena netto*
	Chłodzenie	Grzanie				PLN
<b>WindFree™ Elite</b>						
	2.0	2.2	AR07TXCAAWKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	2279
	2.5	3.2	AR09TXCAAWKN/EU	16-39	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	2509
	3.5	4.0	AR12TXCAAWKN/EU	16-40	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	2779
<b>WindFree™ Avant</b>						
	2.0	2.2	AR07TXEAAWKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2079
	2.5	3.2	AR09TXEAAWKN/EU	16-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2279
	3.5	4.0	AR12TXEAAWKN/EU	16-40	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2529
	5.0	6.0	AR18TXEAAWKN/EU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3899
	6.5	7.4	AR24TXEAAWKN/EU	26-45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	5149
<b>WindFree™ Comfort</b>						
	2.0	2.2	AR07TXFCAWKN/EU	19-36	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1539
	2.5	3.2	AR09TXFCAWKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1689
	3.5	3.5	AR12TXFCAWKN/EU	19-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1869
	5.0	6.0	AR18TXFCAWKN/EU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2879
	6.5	7.4	AR24TXFCAWKN/EU	26-45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3799
<b>Cebu</b>						
	2.0	2.2	AR07TXFYAWKN/EU	19-36	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1239
	2.5	3.2	AR09TXFYAWKN/EU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1359
	3.5	3.5	AR12TXFYAWKN/EU	19-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1519
	5.0	6.0	AR18TXFYAWKN/EU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2329
	6.5	7.4	AR24TXFYAWKN/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 600x600 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, 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 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/aBN0K000000Xo0nWAC?VType=Product&Source=Climat%20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

R32

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	Rekomendowana cena netto*	
	Chłodzenie	Grzanie					PLN	
<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 600x600 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 PCTNWFMAN, pompa skroplin, 230V	8529	
	3.5	4.0	AC035RN1DKG/EU AC035RXADKG/EU	6.2 / 4.0 A++ / A+	(28-35) / 48	panel PCTNWFMAN, 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	

## 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/aBNOK000009Yp6WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>



# Klimatyzatory - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

R32

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	Rekomendowana cena netto*	
	Chłodzenie	Grzanie					PLN	
<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 AC071RXADKG/EU	6.0 / 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 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/aBN0K0000009Yp6WAE?VType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

R32

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	Rekomendowana cena netto*
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
<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 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 AC100RXADNG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(37-49) / 52	ster. bezprzewodowy, 380V	15479
<b>Podsufitowe</b>							
	10.0	11.2	AC100RNCDKG/EU AC100RXADKG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A++	(34-42) / 52	230V	16459
	10.0	11.2	AC100RNCDKG/EU AC100RXADNG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A++	(34-42) / 52	380V	16989
	12.0	13.2	AC120RNCDKG/EU AC120RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A++	(37-44) / 54	230V	18699
	12.0	13.2	AC120RNCDKG/EU AC120RXADNG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A++	(37-44) / 54	380V	19229
	13.4	15.5	AC140RNCDKG/EU AC140RXADKG/EU	6.1 / 4.0 - / -	(38-46) / 53	230V	19819
	13.4	15.5	AC140RNCDKG/EU AC140RXADNG/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

\*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?Type=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory – CAC DPM

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

R32

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Rekomendowana cena netto*
	Chłodzenie	Grzanie				PLN
<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*, pompa skroplin, 230V	6209
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe STD WindFree™*</b>						
	5.0	6.0	AC052RN4DKG/EU	29-33	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	4749
	7.1	8.0	AC071RN4DKG/EU	29-36	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	4769
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe WindFree™*</b>						
	3.5	4.0	AC035RNNDKG/EU	25-34	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4079
	5.0	5.5	AC052RNNDKG/EU	29-39	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4729
	6.8	7.5	AC071RNNDKG/EU	36-42	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4609
<b>Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™*</b>						
	3.5	4.0	AC035RN1DKG/EU	28-35	panel PC1NWFMAN, pompa 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

\*Funkcja WindFree jest niedostępna w konfiguracji DPM.

#### 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. Dostępne konfiguracje jednostek wewnętrznych i zewnętrznych DPM oraz 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/aBN0K000009yp6WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>



# Klimatyzatory - 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	Rekomendowana cena netto*
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
<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	AC160JNCDEH/EU AC160JXADGH/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	AC026MNC DKH/EU AC026MXADKH/EU	6.3 / 4.6 A++ / A++	(23-36) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	7429
	3.5	4.0	AC035MNC DKH/EU AC035MXADKH/EU	6.1 / 4.3 A++ / A+	(24-38) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	8399
	5.0	5.6	AC052MNC DKH/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 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/aBNOK000009Vr3WAE?Vtype=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory CAC

Obowiązuje od 01.02.2020 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	Rekomendowana cena netto*	
	Chłodzenie	Grzanie					PLN	
<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, pompa skroplin, 230V	10519	
	7.1	8.0	AC071NN4DKH/EU AC071MXADKH/EU	6.2 / 4.1 A++ / A+	(29-36) / 49	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	12259	
	9.0	10.0	AC090NN4DKH/EU AC090MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(33-43) / 52	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	14659	
	9.0	10.0	AC090NN4DKH/EU AC090MXADNH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(33-43) / 52	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	15169	
	10.0	11.2	AC100NN4DKH/EU AC100MXADKH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	15879	
	10.0	11.2	AC100NN4DKH/EU AC100MXADNH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(33-44) / 52	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	16409	
	12.0	13.0	AC120NN4DKH/EU AC120MXADKH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	17489	
	12.0	13.0	AC120NN4DKH/EU AC120MXADNH/EU	5.7 / 4.1 A+ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	18049	
	13.4	15.5	AC140NN4DKH/EU AC140MXADKH/EU	5.8 / 4.0 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	19499	
	13.4	15.5	AC140NN4DKH/EU AC140MXADNH/EU	5.8 / 4.0 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	20069	
	<b>Kasetonowe 4-kierunkowe 600x600 WindFree™</b>							
		2.6	3.4	AC026NNNDKH/EU AC026MXADKH/EU	6.9 / 4.3 A++ / A+	(25-31) / 46	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	8089
		3.5	4.0	AC035NNNDKH/EU AC035MXADKH/EU	6.8 / 4.3 A++ / A+	(25-34) / 48	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	8999
		5.0	5.5	AC052NNNDKH/EU AC052MXADKH/EU	6.5 / 4.1 A++ / A+	(29-39) / 48	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	10499
5.8		7.0	AC060NNNDKH/EU AC060MXADKH/EU	6.2 / 4.0 A++ / A+	(32-41) / 49	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	11219	
6.8		7.5	AC071NNNDKH/EU AC071MXADKH/EU	6.0 / 3.8 A+ / A+	(36-42) / 49	panel PC4SUFMAN, pompa 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 urządzenia, 5 lat na sprężarkę. 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/aBN0K0000009Vr3WAE?vType=Product&Source=Climate20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory - CAC

Obowiązuje od 01.02.2020 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	Rekomendowana cena netto*	
	Chłodzenie	Grzanie					PLN	
<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 600x600</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 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/aBNOK0000009Vr3WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory - 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	Rekomendowana cena netto*	
	Chłodzenie	Grzanie					PLN	
<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	AC035MNMDKH/EU AC035MXADKH/EU	6.3 / 4.0 A++ / A+	(22-28) / 48	230V	8389	
	5.0	6.0	AC052MNMDKH/EU AC052MXADKH/EU	6.2 / 4.1 A++ / A+	(23-29) / 48	230V	9329	
	5.8	7.0	AC060MNMDKH/EU AC060MXADKH/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(24-30) / 49	230V	10149	
	7.1	8.0	AC071MNMDKH/EU AC071MXADKH/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	(24-30) / 49	230V	10989	
	9.0	10.0	AC090MNMDKH/EU AC090MXADKH/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	230V	12919	
	9.0	10.0	AC090MNMDKH/EU AC090MXADNH/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	380V	13429	
	10.0	11.2	AC100MNMDKH/EU AC100MXADKH/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	230V	15049	
	10.0	11.2	AC100MNMDKH/EU AC100MXADNH/EU	5.8 / 4.0 A+ / A+	(30-34) / 52	380V	15579	
	12.0	13.0	AC120MNMDKH/EU AC120MXADKH/EU	5.6 / 4.0 A+ / A+	(30-37) / 54	230V	16789	
	12.0	13.0	AC120MNMDKH/EU AC120MXADNH/EU	5.6 / 4.0 A+ / A+	(30-37) / 54	380V	17349	
	13.4	15.5	AC140MNMDKH/EU AC140MXADKH/EU	3.0 / 3.4 (EER / COP)	(30-37) / 53	230V	18209	
	13.4	15.5	AC140MNMDKH/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 urządzenia, 5 lat na sprężarkę. 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/aBN0K0000009Vr3WAE?Type=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory - CAC DPM

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania



Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Rekomendowana cena netto*
	Chłodzenie	Grzanie				PLN
<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	AC035MNDK H/EU	24-38	jonizator, 230V	3479
	5.0	5.6	AC052MNDK H/EU	25-43	jonizator, 230V	3969
<b>Kasetonowe 360</b>						
	7.1	8.0	AC071MN4PK H/EU	29-36	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	6199
	9.0	10.0	AC090MN4PK H/EU	33-43	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	6619
	10.0	11.2	AC100MN4PK H/EU	33-43	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	7469
	12.0	13.0	AC120MN4PK H/EU	35-45	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	8259
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe STD</b>						
	5.0	6.0	AC052MN4DK H/EU	29-33	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4469
	7.1	8.0	AC071MN4DK H/EU	29-36	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4489
	9.0	10.0	AC090MN4DK H/EU	33-43	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4949
	10.0	11.2	AC100MN4DK H/EU	33-44	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	5459
12.0	13.0	AC120MN4DK H/EU	35-45	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	5999	
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe 600x600</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	AC035MNDK H/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	AC071MXADK H/EU	49	230V	7490
	10.0	11.2	AC100MXADK H/EU	52	230V	10110
	10.0	11.2	AC100MXADNH/EU	52	380V	10640
	12.0	13.0	AC120MXADK H/EU	54	230V	11160
	12.0	13.0	AC120MXADNH/EU	54	380V	11720
	13.4	15.5	AC140MXADK H/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 urządzenie 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 oraz 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/aBN0K000009Vr3WAE7v?Type=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

# Klimatyzatory - 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	Rekomendowana cena netto*
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
<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
<b>Kasetonowe 4-kierunkowe 600x600 NCAC</b>							
	2.6	3.4	AC026JNNCEH/EU AC026JXSCEH/EU	7.9 / 4.6 A++ / A+	(25/32)/46	panel PC4SUSMBN, 230V	8839
	3.5	4.3	AC035JNNCEH/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 sprężarkę. 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/aBN0K000009WJWA2?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>



# Centralki wentylacyjne - 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 [m <sup>3</sup> /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/(m <sup>3</sup> /s)]	Rekomendowana 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
MOS-P1050	Presostat					499

#### 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 urządzeniu. 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. 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>

# Akcesoria

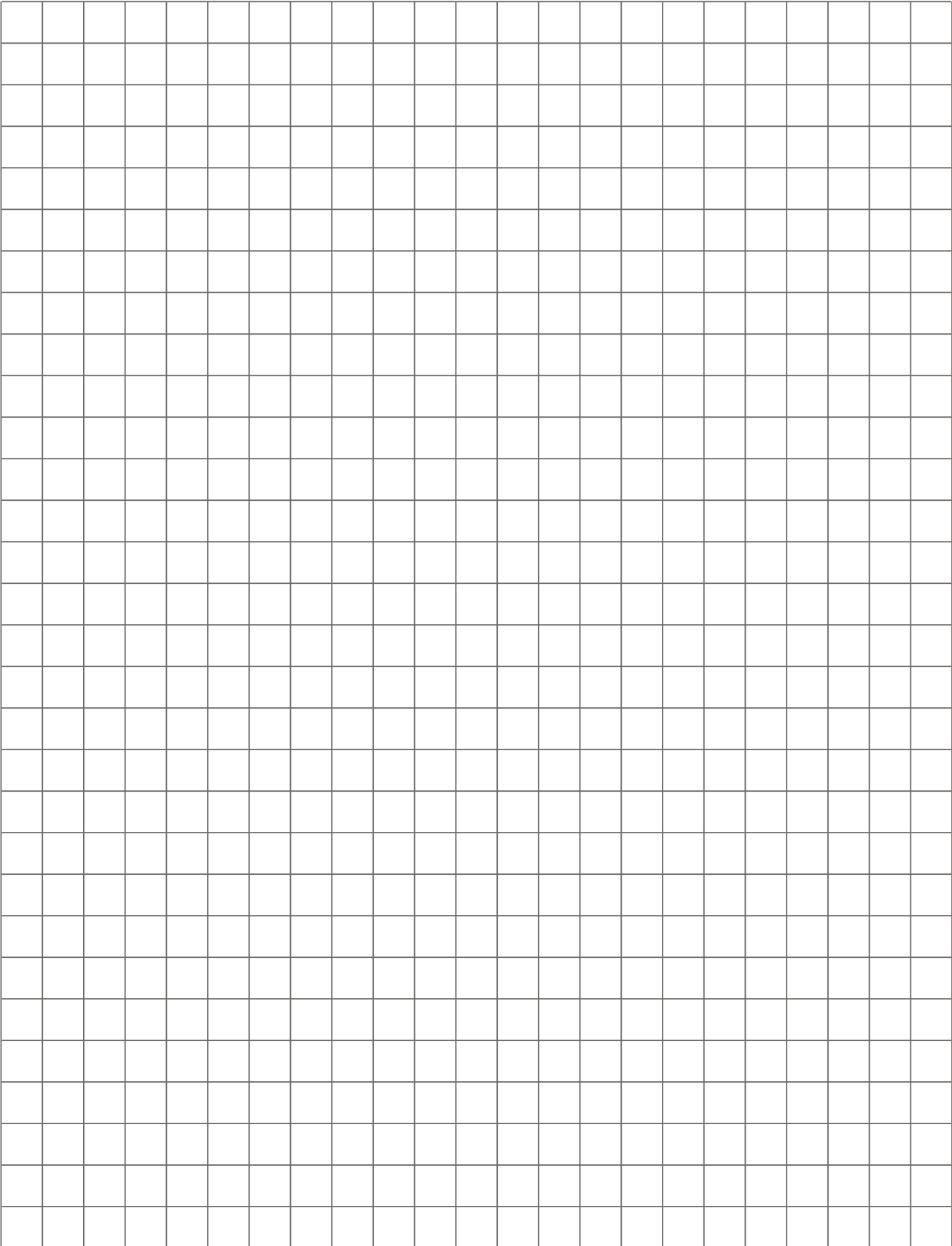
Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Model	Opis	Uwagi	Rekomendowana cena netto*
				PLN
<b>Sterowniki - NASA</b>				
 <b>Nowość</b> <b>PL</b>	MIM-H04EN	Moduł WiFi	nowość	1179
	MCM-A300N	Sterownik centralny z panelem dotykowym	nowość w FJM	4159
	MWR-WG00KN	Sterownik przewodowy z panelem dotykowym	nowość, czujnik temp., język polski	659
	MWR-WE13N	Sterownik przewodowy	czujnik temperatury	589
	MWR-SH11N	Sterownik przewodowy (prosty) z panelem dotykowym	czujnik temperatury	689
	MWR-SH00N	Sterownik przewodowy (prosty)		329
	AR-EH03E lub M	Sterownik bezprzewodowy		279
	AR-KH03E	Sterownik bezprzewodowy	tylko kasetonowe 360	269
	MRK-A10N	Odbiornik sygnału sterownika bezprzewodowego + przewód	Kanałowe CAC / FJM	249
	<b>Interfejsy</b>			
	MIM-A00N	Interfejs sterownika przewodowego jednostki ściiennej	RAC, FJM (ścienne)	239
	MIM-B14	Interfejs sterownika przewodowego jednostki ściiennej	RAC, CAC	139
	MIM-N01	Interfejs sterownika przewodowego jednostki ściiennej	CAC, EHS, DVM	1269
	MIM-N10	Interfejs sterowania centralnego	ERV	1269
	MIM-R10N	Interfejs sterowania centralnego RAC	RAC	1079
	MIM-B13D	Interfejs sterowania centralnego	NASA → non NASA	1099
<b>Pompy</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-M075SGU3D	Jednostki kanałowe	FJM: ECO 5,2	419
	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>				
 <b>Nowość</b>	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	Panel automatycznie opuszczany	Kasetonowe 4-kierunkowe STD	2159
	PC6EUXMAN	Panel automatycznie opuszczany	kasetonowe 360	2589

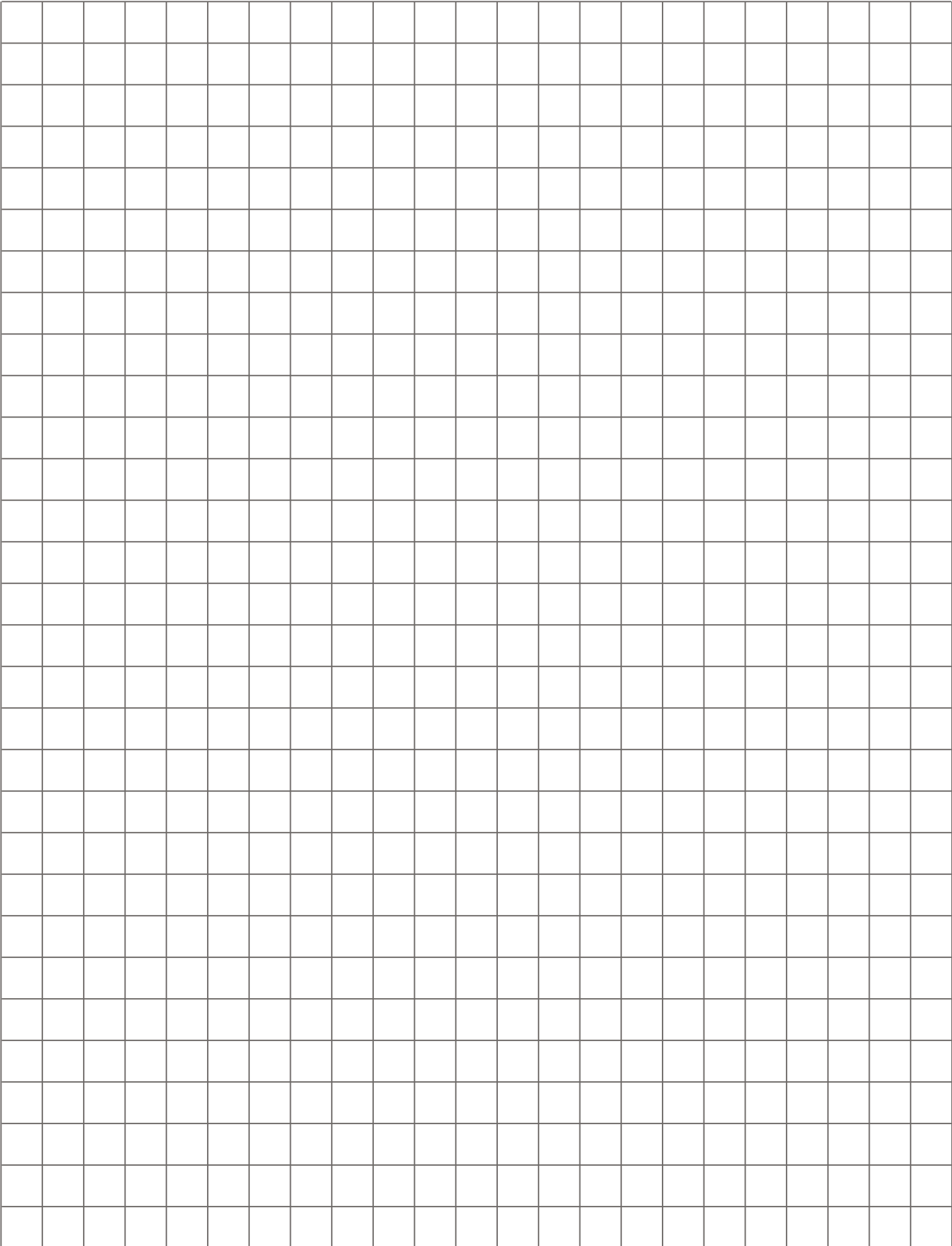
#### Uwagi:

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

# Notatnik



# Notatnik





OFICJALNY DYSTRYBUTOR MARKI SAMSUNG  
SYSTHERM, ul. św. Wincentego 7, 61-003 Poznań  
tel. 61 850 75 00, 61 850 75 50, fax 61 850 75 55  
klimatyzacja@systherm.pl, salonsprzedazy@systherm.pl  
odwiedź nas: [www.systherm.pl](http://www.systherm.pl)

## NASZE ODDZIAŁY

### BIAŁYSTOK

ul. Octowa 8  
15-399 Białystok  
tel. 85 742 46 00  
[bialystok@systherm.pl](mailto:bialystok@systherm.pl)

### KALISZ

ul. Poznańska 119  
62-800 Kalisz  
tel. 663 636 006  
[kalisz@systherm.pl](mailto:kalisz@systherm.pl)

### KATOWICE

ul. Dulęby 7  
40-833 Katowice  
tel. 663 636 050  
[katowice@systherm.pl](mailto:katowice@systherm.pl)

### KOSZALIN

ul. Słowiańska 6  
75-846 Koszalin  
tel. 94 340 25 39  
[koszalin@systherm.pl](mailto:koszalin@systherm.pl)

### LUBLIN

ul. Inżynierska 8b  
20-484 Lublin  
tel. 81 527 01 60  
[lublin@systherm.pl](mailto:lublin@systherm.pl)

### OLSZTYN

ul. Budowlana 2  
10-424 Olsztyn  
tel. 89 539 94 12  
[olsztyn@systherm.pl](mailto:olsztyn@systherm.pl)

### SZCZECIN

ul. Santocka 39  
71-083 Szczecin  
tel. 91 48 48 221  
[szczecin@systherm.pl](mailto:szczecin@systherm.pl)

\* Widoczna cena produktu Samsung ma charakter ceny rekomendowanej. Samsung nie ma wpływu na ceny odsprzedaży produktów Samsung stosowane przez dystrybutorów – zarówno hurtowych jak i detalicznych. O faktycznej cenie sprzedaży produktu Samsung klientowi, decyduje wyłącznie dystrybutor. Każdy z dystrybutorów samodzielnie decyduje o stosowanych przez siebie cenach odsprzedaży produktów Samsung – w sprzedaży regularnej i promocyjnej, o stosowanych przez siebie marżach, rabatach i wszelkich innych elementach swojej polityki cenowej.

Dowiedz się więcej o Rozwiązaniach w zakresie Klimatyzacji Samsung na stronie internetowej:  
[www.samsung.com/climate](http://www.samsung.com/climate)

Copyright © 2021 Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. Wszelkie prawa zastrzeżone. Samsung jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Samsung Electronics Co., Ltd. Specyfikacje i projekty mogą ulec zmianie bez uprzedzenia i mogą zawierać informacje wstępne. Wagi i wymiary nie-metryczne są wartościami przybliżonymi. Wszystkie dane zostały uznane za poprawne w momencie tworzenia. Samsung nie ponosi odpowiedzialności za błędy lub pominięcia. Niektóre obrazy mogą być zmieniane cyfrowo. Wszystkie marki, produkty, nazwy usług i logo są znakami towarowymi i/lub zarejestrowanymi znakami towarowymi ich właścicieli i są niniejszym uznane i zatwierdzone.



Samsung Electronics Co., Ltd. uczestniczy w programie certyfikacji Eurovent (ECP) dla klimatyzatorów (AC), zmiennego przepływu chłodziwa (VRF) i pompy grzewczej z zestawami cieplej chłodzącej (LCP-HP). Kontrola ciągłego obowiązywania certyfikatu: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.  
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol  
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol  
+31 (0)8 81 41 61 00  
Holandia

**SAMSUNG**