

SAMSUNG

Cennik produktów

Klimatyzatory
RAC / FJM / CAC



2022

SAMSUNG



WindFree™

Inteligentne chłodzenie. Bez zimnych przeciągów.

Gama produktów Samsung WindFree™ zapewnia komfortowe chłodzenie bez zimnych przeciągów. Gwarantuje inteligentny komfort termiczny w domu dzięki inteligentnym elementom sterującym, które dostosowują się do Twoich osobistych preferencji, automatycznie utrzymując optymalne warunki.

samsung.com/wind-free-elite



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 rozprowadza świeże powietrze przez tysiące mikrootworów.



Chłodzenie WindFree™

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



Inteligentna obsługa

AI Auto Comfort² wprowadza mieszkańców w inteligentny sposób życia. Analizuje warunki panujące w pomieszczeniu i schematy użytkownika³, a następnie automatycznie dostosowuje temperaturę. Temperaturę można również ustawiać zdalnie za pomocą aplikacji SmartThings⁴. 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.

¹ASHRAE (American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers) definiuje „powietrze nieruchome” jako prądy powietrzne o prędkościach poniżej 0,15 m/s, w których nie występują chłodne przeciągi.

²Wymagane jest połączenie Wi-Fi i konto aplikacji Samsung SmartThings. ³Przechowuje dane i preferencje użytkownika oraz schematy użytkownika aby zaproponować najbardziej użyteczne opcje.






⁴Dostępny na urządzeniach mobilnych z systemem iOS 10.0 i wyższym oraz systemem Android 6.0 lub wyższym. Wymagane jest połączenie Wi-Fi i konto aplikacji Samsung SmartThings.

Klimatyzatory - RAC

Obowiązuje od 01.04.2022 do odwołania

R32

RAC

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
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
WindFree™ Elite							
	2,5	3,2	AR09TXCAAWKNEU AR09TXCAAWKXEU	8.8 / 5.1 A+++ / A+++	(16-39) / 45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	6279
	3,5	4,0	AR12TXCAAWKNEU AR12TXCAAWKXEU	8.5 / 5.1 A+++ / A+++	(16-40) / 46	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	6959
WindFree™ Avant							
	2,5	3,2	AR09TXEAAWKNEU AR09TXEAAWKXEU	7.9 / 4.6 A+++ / A+++	(16-38) / 45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	5719
	3,5	4,0	AR12TXEAAWKNEU AR12TXEAAWKXEU	7.3 / 4.6 A+++ / A+++	(16-40) / 46	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	6339
	5,0	6,0	AR18TXEAAWKNEU AR18TXEAAWKXEU	6.8 / 4.1 A+++ / A++	(25-41) / 51	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	9779
	6,5	7,4	AR24TXEAAWKNEU AR24TXEAAWKXEU	6.4 / 4.0 A+++ / A++	(26-45) / 54	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	12899
WindFree™ Comfort							
	2,5	3,2	AR09TXFCAWKNEU AR09TXFCAWKXEU	6.7 / 4.0 A+++ / A++	(19-37) / 46	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	4749
	3,5	3,5	AR12TXFCAWKNEU AR12TXFCAWKXEU	6.5 / 4.0 A+++ / A++	(19-38) / 47	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	5279
	5,0	6,0	AR18TXFCAWKNEU AR18TXFCAWKXEU	6.8 / 3.8 A+++ / A+	(25-41) / 51	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	8109
	6,5	7,4	AR24TXFCAWKNEU AR24TXFCAWKXEU	6.4 / 3.8 A+++ / A+	(26-45) / 54	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	10709
Cebu							
	2,5	3,2	AR09TXFYAWKNEU AR09TXFYAWKXEU	6.7 / 4.0 A+++ / A++	(19-37) / 46	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3829
	3,5	3,5	AR12TXFYAWKNEU AR12TXFYAWKXEU	6.5 / 4.0 A+++ / A++	(19-38) / 47	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	4269
	5,0	6,0	AR18TXFYAWKNEU AR18TXFYAWKXEU	6.8 / 3.8 A+++ / A+	(25-41) / 51	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	6569
	6,5	7,4	AR24TXFYAWKNEU AR24TXFYAWKXEU	6.4 / 4.0 A+++ / A+	(26-45) / 54	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	8659
AR35							
	2,6	2,9	AR09TXHQASINEU AR09TXHQASIXEU	6.3 / 4.0 A+++ / A++	(28-36) / 49	ster. bezprzewodowy, 230V	2819
	3,5	3,8	AR12TXHQASINEU AR12TXHQASIXEU	6.1 / 3.9 A+++ / A+	(28-37) / 50	ster. bezprzewodowy, 230V	3129
	5,3	5,3	AR18TXHQASINEU AR18TXHQASIXEU	7.1 / 4.0 A+++ / A+++	(30-42) / 51	ster. bezprzewodowy, 230V	5449
	7,0	7,3	AR24TXHQASINEU AR24TXHQASIXEU	6.1 / 3.9 A+++ / A+	(37-43) / 56	ster. bezprzewodowy, 230V	6549

Uwagi:

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

Standardowy okres gwarancji liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce, 3 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.

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.




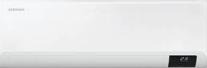





Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: <https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K00000XnP8WAK?vType=Product&Source=Climat%20Solutions&isTechnical=true>

Klimatyzatory - FJM

Obowiązuje od 01.04.2022 do odwołania

R32

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto
	Chłodzenie	Grzanie				PLN
WindFree™ Elite						
	2,0	2,2	AR07TXCAAWKNEU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	2569
	2,5	3,2	AR09TXCAAWKNEU	16-39	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	2829
	3,5	4,0	AR12TXCAAWKNEU	16-40	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, MDS, 230V	3129
WindFree™ Avant						
	2,0	2,2	AR07TXEAAWKNEU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2339
	2,5	3,2	AR09TXEAAWKNEU	16-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2569
	3,5	4,0	AR12TXEAAWKNEU	16-40	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2849
	5,0	6,0	AR18TXEAAWKNEU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	4399
	6,5	7,4	AR24TXEAAWKNEU	26-45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	5809
WindFree™ Comfort						
	2,0	2,2	AR07TXFCAWKNEU	19-36	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1739
	2,5	3,2	AR09TXFCAWKNEU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1899
	3,5	3,5	AR12TXFCAWKNEU	19-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2109
	5,0	6,0	AR18TXFCAWKNEU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3249
	6,5	7,4	AR24TXFCAWKNEU	26-45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	4279
Cebu						
	2,0	2,2	AR07TXFYAWKNEU	19-36	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1399
	2,5	3,2	AR09TXFYAWKNEU	19-37	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1529
	3,5	3,5	AR12TXFYAWKNEU	19-38	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	1709
	5,0	6,0	AR18TXFYAWKNEU	25-41	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	2629
	6,5	7,4	AR24TXFYAWKNEU	26-45	ster. bezprzewodowy, WiFi, AI, 230V	3459
Kasetonowe 4-kierunkowe WindFree™						
	1,6	2,0	AJ016TNNDKG/EU	24-33	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4269
	2,0	2,2	AJ020TNNDKG/EU	24-33	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4419
	2,6	2,9	AJ026TNNDKG/EU	24-33	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4569
	3,5	3,8	AJ035TNNDKG/EU	27-35	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4809
	5,2	5,6	AJ052TNNDKG/EU	32-39	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	5159
Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™						
	2,6	2,9	AJ026TN1DKG/EU	26-32	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	4369
	3,5	3,8	AJ035TN1DKG/EU	30-37	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	4769
Kanałowe Slim						
	2,6	2,9	AJ026TNLDEG/EU	25-30	LSP, 230V	3619
	3,5	3,8	AJ035TNLDEG/EU	27-32	LSP, 230V	3899
	2,6	2,9	AJ026TNLPEG/EU	23-33	LSP, pompa skroplin, 230V	3769
	3,5	3,8	AJ035TNLPEG/EU	25-34	LSP, pompa skroplin, 230V	4049
	5,2	5,6	AJ052TNMDEG/EU	39-42	MSP, pompa skroplin, 230V	4189
Konsole						
	2,6	2,9	AJ026TNJDKG/EU	23-36	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	3459
	3,5	3,8	AJ035TNJDKG/EU	24-38	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	4079
	5,2	5,6	AJ052TNJDKG/EU	32-43	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	4409
Jednostki zewnętrzne FJM						
	4,0	4,2	AJ040TXJ2KG/EU	45	2 jednostki wewnętrzne, 230V	6679
	5,0	5,6	AJ050TXJ2KG/EU	46	2 jednostki wewnętrzne, 230V	7779
	5,2	6,3	AJ052TXJ3KG/EU	46	3 jednostki wewnętrzne, 230V	8269
	6,8	8,0	AJ068TXJ3KG/EU	48	3 jednostki wewnętrzne, 230V	9649
	8,0	9,3	AJ080TXJ4KG/EU	48	4 jednostki wewnętrzne, 230V	12769
	10,0	12,0	AJ100TXJ5KG/EU	54	5 jednostek wewnętrznych, 230V	15879

Uwagi:

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

Standardowy okres gwarancji liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki, 5 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.

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

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 01.04.2022 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	Cena netto	
	Chłodzenie	Grzanie					PLN	
Kasetonowe 4-kierunkowe STD WindFree™								
	5,0	6,0	AC052RN4DKG/EU AC052RXADKG/EU	7.6 / 4.3 A+++ / A++	(29-33) / 48	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	11849	
	7,1	8,0	AC071RN4DKG/EU AC071RXADKG/EU	6.7 / 4.2 A+++ / A++	(29-36) / 49	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	13819	
	10,0	11,2	AC100RN4DKG/EU AC100RXADKG/EU	7.0 / 4.3 A+++ / A++	(33-44) / 52	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	17899	
	10,0	11,2	AC100RN4DKG/EU AC100RXADNG/EU	7.0 / 4.3 A+++ / A++	(33-44) / 52	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	18499	
	12,0	13,2	AC120RN4DKG/EU AC120RXADKG/EU	6.0 / 4.0 A++ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	19719	
	12,0	13,2	AC120RN4DKG/EU AC120RXADNG/EU	6.0 / 4.0 A++ / A+	(35-45) / 54	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	20309	
	13,4	15,5	AC140RN4DKG/EU AC140RXADKG/EU	6.6 / 4.3 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	21969	
	13,4	15,5	AC140RN4DKG/EU AC140RXADNG/EU	6.6 / 4.3 - / -	(37-45) / 53	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 380V	22629	
	Kasetonowe 4-kierunkowe 600x600 WindFree™							
		2,6	3,4	AC026RNNDKG/EU AC026RXADKG/EU	7.1 / 4.3 A+++ / A++	(25-31) / 46	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	9109
3,5		4,0	AC035RNNDKG/EU AC035RXADKG/EU	7.0 / 4.3 A+++ / A++	(25-34) / 48	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	10139	
5,0		5,5	AC052RNNDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.7 / 4.2 A+++ / A++	(29-39) / 48	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	11829	
6,8		7,5	AC071RNNDKG/EU AC071RXADKG/EU	6.1 / 3.8 A+++ / A+	(36-42) / 49	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	13639	
Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™								
	2,6	3,3	AC026RN1DKG/EU AC026RXADKG/EU	6.4 / 4.0 A+++ / A++	(25-32) / 46	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	9599	
	3,5	4,0	AC035RN1DKG/EU AC035RXADKG/EU	6.2 / 4.0 A+++ / A++	(28-35) / 48	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	10359	
	Kasetonowe 360							
	7,1	8,0	AC071RN4PKG/EU AC071RXADKG/EU	6.7 / 4.2 A+++ / A++	(29-36) / 49	panel*, pompa skroplin, 230V	15439	
	10,0	11,2	AC100RN4PKG/EU AC100RXADKG/EU	6.8 / 4.3 A+++ / A++	(33-44) / 52	panel*, pompa skroplin, 230V	19819	
	10,0	11,2	AC100RN4PKG/EU AC100RXADNG/EU	6.8 / 4.3 A+++ / A++	(33-44) / 52	panel*, pompa skroplin, 380V	20419	
	12,0	13,2	AC120RN4PKG/EU AC120RXADKG/EU	6.0 / 4.0 A++ / A+	(35-45) / 54	panel*, pompa skroplin, 230V	21889	
	12,0	13,2	AC120RN4PKG/EU AC120RXADNG/EU	6.0 / 4.0 A++ / A+	(35-45) / 54	panel*, pompa skroplin, 380V	22479	
	13,4	15,5	AC140RN4PKG/EU AC140RXADKG/EU	6.4 / 4.1 - / -	(37-45) / 53	panel*, pompa skroplin, 230V	24009	
	13,4	15,5	AC140RN4PKG/EU AC140RXADNG/EU	6.4 / 4.1 - / -	(37-45) / 53	panel*, pompa skroplin, 380V	24669	

* 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 liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarkę, 3 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.
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
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 01.04.2022 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	Cena netto	
	Chłodzenie	Grzanie					PLN	
Kanałowe MSP								
	3,5	4,0	AC035RNMDKG/EU AC035RXADKG/EU	6.2 / 4.0 A++ / A-	(22-28) / 48	230V	9459	
	5,0	6,0	AC052RNMDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.3 / 4.1 A++ / A-	(23-29) / 48	230V	10519	
	6,8	8,0	AC071RNMDKG/EU AC071RXADKG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A-	(24-30) / 49	230V	12399	
	10,0	11,2	AC100RNMDKG/EU AC100RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A-	(30-34) / 52	230V	16969	
	10,0	11,2	AC100RNMDKG/EU AC100RXADNG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A-	(30-34) / 52	380V	17569	
	12,0	13,2	AC120RNMDKG/EU AC120RXADKG/EU	5.8 / 4.0 A+ / A-	(30-37) / 54	230V	18939	
	12,0	13,2	AC120RNMDKG/EU AC120RXADNG/EU	5.8 / 4.0 A+ / A-	(30-37) / 54	380V	19529	
	13,4	15,5	AC140RNMDKG/EU AC140RXADKG/EU	6.0 / 4.0 - / -	(30-37) / 53	230V	20509	
	13,4	15,5	AC140RNMDKG/EU AC140RXADNG/EU	6.0 / 4.0 - / -	(30-37) / 53	380V	21169	
	Kanałowe LSP Slim							
		2,6	3,3	AC026RNLDKG/EU AC026RXADKG/EU	6.2 / 4.0 A++ / A-	(26-32) / 46	230V	8529
		3,5	4,0	AC035RNLDKG/EU AC035RXADKG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A-	(27-33) / 48	230V	9229
		5,0	6,0	AC052RNLDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.1 / 3.9 A++ / A	(27-33) / 48	230V	10299
7,1		8,0	AC071RNLDKG/EU AC071RXADKG/EU	6.0 / 3.9 A+ / A	(27-37) / 49	230V	12269	






Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.
 Standardowy okres gwarancji liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki, 3 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.
 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
 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 01.04.2022 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	Cena netto
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
Ścienne WindFree™ Deluxe							
	2,6	3,3	AC026TNXDKG/EU AC026RXADKG/EU	7,0 / 4,1 A++ / A+	(21-36) / 46	ster. bezprzewodowy, 230V	6989
	3,5	4,0	AC035TNXDKG/EU AC035RXADKG/EU	6,9 / 4,1 A++ / A+	(23-40) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	7819
	5,0	6,0	AC052TNXDKG/EU AC052RXADKG/EU	6,9 / 3,9 A++ / A+	(25-42) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	9359
	7,1	8,0	AC071TNXDKG/EU AC071RXADKG/EU	6,8 / 4,0 A++ / A+	(30-44) / 49	ster. bezprzewodowy, 230V	11719
Ścienne MAX							
	9,5	10,8	AC100RNTDKG/EU AC100RXADKG/EU	5,9 / 4,0 A+ / A+	(37-49) / 52	ster. bezprzewodowy, 230V	16859
	9,5	10,8	AC100RNTDKG/EU AC100RXADNG/EU	5,9 / 4,0 A+ / A+	(37-49) / 52	ster. bezprzewodowy, 380V	17459
Podsufitowe Big Ceiling							
	10,0	11,2	AC100RNCDKG/EU AC100RXADKG/EU	6,1 / 4,0 A++ / A+	(34-42) / 52	230V	18559
	10,0	11,2	AC100RNCDKG/EU AC100RXADNG/EU	6,1 / 4,0 A++ / A+	(34-42) / 52	380V	19159
	12,0	13,2	AC120RNCDKG/EU AC120RXADKG/EU	5,9 / 4,0 A+ / A+	(37-44) / 54	230V	21089
	12,0	13,2	AC120RNCDKG/EU AC120RXADNG/EU	5,9 / 4,0 A+ / A+	(37-44) / 54	380V	21679
	13,4	15,5	AC140RNCDKG/EU AC140RXADKG/EU	6,1 / 4,0 - / -	(38-46) / 53	230V	22349
	13,4	15,5	AC140RNCDKG/EU AC140RXADNG/EU	6,1 / 4,0 - / -	(38-46) / 53	380V	23009
Podsufitowe							
	5,0	6,0	AC052RNCDKG/EU AC052RXADKG/EU	6,4 / 3,9 A++ / A+	(36-41) / 48	ster. bezprzewodowy, 230V	9779
	7,1	8,0	AC071RNCDKG/EU AC071RXADKG/EU	5,6 / 3,9 A+ / A+	(42-46) / 49	ster. bezprzewodowy, 230V	11629
Konsole							
	2,6	3,5	AC026RNJDKG/EU AC026RXADKG/EU	6,4 / 4,2 A++ / A+	(23-36) / 46	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	8369
	3,5	4,0	AC035RNJDKG/EU AC035RXADKG/EU	6,1 / 4,1 A++ / A+	(24-38) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	9469
	5,0	5,6	AC052RNJDKG/EU AC052RXADKG/EU	5,9 / 4,0 A+ / A+	(32-43) / 48	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	10989

Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.
Standardowy okres gwarancji liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzeniu, 5 lat na sprężarce, 3 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.
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
Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: <https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBNOK000009Yp6WAE?VType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

Klimatyzatory - CAC DPM

Obowiązuje od 01.04.2022 do odwołania

R32

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (min-max)	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie				
Podsufitowe						
	5,0	6,0	AC052RNCDKG/EU	36-41	230V	3269
	7,1	8,0	AC071RNCDKG/EU	42-46	230V	3179
Kasetonowe 360						
	7,1	8,0	AC071RN4PKG/EU	29-36	panel PC4NUNMAN/ PC4NUDMAN/ PC4NBNMAN/ PC4NBDMAN*, pompa skroplin, 230V	6989
Kasetonowe 4-kierunkowe STD WindFree™*						
	5,0	6,0	AC052RN4DKG/EU	29-33	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	5339
	7,1	8,0	AC071RN4DKG/EU	29-36	panel PC4NUFMAN, pompa skroplin, 230V	5369
Kasetonowe 4-kierunkowe 600x600 WindFree™*						
	3,5	4,0	AC035RNNDKG/EU	25-34	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	4589
	5,0	5,5	AC052RNNDKG/EU	29-39	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	5319
	6,8	7,5	AC071RNNDKG/EU	36-42	panel PC4SUFMAN, pompa skroplin, 230V	5189
Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™*						
	3,5	4,0	AC035RN1DKG/EU	28-35	panel PC1NWFMAN, pompa skroplin, 230V	4809
Kanałowe MSP						
	3,5	4,0	AC035RNMDKG/EU	22-28	230V	3909
	5,0	6,0	AC052RNMDKG/EU	23-29	230V	4009
	7,1	8,0	AC071RNMDKG/EU	24-30	230V	3949
Kanałowe LSP Slim						
	3,5	4,0	AC035RNLDKG/EU	27-33	230V	3679
	5,0	6,0	AC052RNLDKG/EU	27-33	230V	3789
	7,1	8,0	AC071RNLDKG/EU	27-37	230V	3819
Jednostki zewnętrzne						
	7,1	8,0	AC071RXADKG/EU	49	230V	8450
	10,0	11,2	AC100RXADKG/EU	52	230V	11400
	10,0	11,2	AC100RXADNG/EU	52	380V	12000
	12,0	13,0	AC120RXADKG/EU	54	230V	12590
	12,0	13,0	AC120RXADNG/EU	54	380V	13180
	13,4	15,5	AC140RXADKG/EU	53	230V	12890
	13,4	15,5	AC140RXADNG/EU	53	380V	13550
Rozdzielacze DPM						
			MXJ-2D2509K		dla 2 jednostek wewnętrznych	719
			MXJ-3D2509K		dla 3 jednostek wewnętrznych	869
			MXJ-4D2509K		dla 4 jednostek wewnętrznych	1269

Uwagi:

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

Standardowy okres gwarancji liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki, 3 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.

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 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


Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: <https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K000009Yp6WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

*Funkcja WindFree jest niedostępna w konfiguracji DPM.

Klimatyzatory - CAC

Obowiązuje od 01.04.2022 do odwołania

R410a

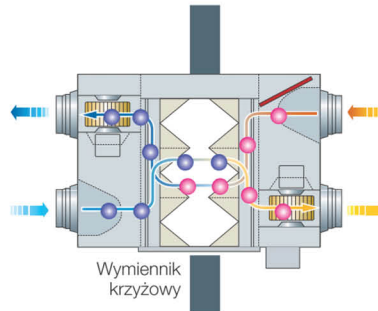
Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wew (min-max)/zew	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Cena netto
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
Kanałowe HSP							
	20,0	23,0	AC200KNHPKH/EU	3.1 / 3.5 (EER / COP)	(36-44) / 58	jednostka wewnętrzna dzielona na 2 sekcje, 380V	40619
			AC200KXAPNH/EU				
	25,0	27,0	AC250KNHPKH/EU	2.6 / 3.2 (EER / COP)	(37-47) / 59	jednostka wewnętrzna dzielona na 2 sekcje, 380V	46159
			AC250KXAPNH/EU				

Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.
Standardowy okres gwarancji liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki, 3 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.
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
Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: <https://partnerhub.samsung.com/s/content/aBN0K000009Vr3WAE?vType=Product&Source=Climate%20Solutions&isTechnical=true>

Centralki wentylacyjne - ERV

Obowiązuje od 01.04.2022 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 ³ /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 ³ /s)]	Cena netto PLN
AN026JSKLN/EU	260/250/180	100/65/55	31/22	115/80/45	626	6799
AN035JSKLN/EU	350/350/256	155/100/83	32/23	115/80/50	602	8119
AN050JSKLN/EU	500/500/360	165/100/85	35/24	175/120/65	653	9059
AN080JSKLN/EU	800/800/560	155/90/80	36/25	330/230/125	794	12549
AN100JSKLN/EU	1000/1000/690	155/90/75	37/26	450/280/155	796	14889
Akcesoria ERV						
MWR-VH12N	Sterownik przewodowy ERV (prosty)					349
MOS-C1	Czujnik stężenia CO2					939
MSD-EAN1	Jonizator Virus doctor					529
MOS-P1050	Przetłacznik ciśnienia					559
MIM-N10	Interfejs sterowania centralnego ERV					1419

Uwagi:

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

Standardowy okres gwarancji liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki, 3 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.

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

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 01.04.2022 do odwołania

Typ	Model	Opis	Uwagi	Cena netto
				PLN
Sterowniki - NASA				
	MIM-H04EN	Moduł WiFi	FJM, CAC	1319
	MCM-A300N	Sterownik centralny z panelem dotykowym	FJM	4649
	MWR-WG00KN	Sterownik przewodowy z panelem dotykowym	czujnik temp., menu w języku polskim	739
	MWR-WE13N	Sterownik przewodowy	czujnik temperatury	639
	MWR-SH11N	Sterownik przewodowy (prosty) z panelem dotykowym	dotykowy ekran, czujnik temperatury	769
	MWR-SH00N	Sterownik przewodowy (prosty)	FJM, CAC	369
	AR-EH03E / AR-EH03M	Sterownik bezprzewodowy	RAC, CAC, FJM, WindFree™	309
	AR-KH03E	Sterownik bezprzewodowy	kasetonowe 360	299
MRK-A10N	Odbiornik sygnału sterownika bezprzewodowego + przewód	Kanałowe CAC	279	
Interfejsy				
	MIM-A00N	Interfejs sterownika przewodowego jednostki ściiennej	RAC, FJM (ścienne)	269
	MIM-B14	Interfejs sterowania zewnętrznym sygnałem	RAC, CAC	159
	MIM-N01	Interfejs sterownika przewodowego jednostki ściiennej	CAC, EHS, DVM	1419
	MIM-N10	Interfejs sterowania centralnego	ERV	1419
	MIM-R10N	Interfejs sterowania centralnego RAC	RAC	1079
	MIM-B13D	Interfejs sterowania centralnego	NASA --> non NASA	1229
Pompy				
	MDP-G075SP	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 5,2-7,1;MSP;HSP18,0-25,0	639
	MDP-G075SQ	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 5,2-7,1;MSP;HSP18,0-25,0	639
	MDP-M075SGU3	Jednostki kanałowe	FJM: ECO 5,2	369
	MDP-E075SEE3D	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 2,6-3,5	359
Inne				
	MXD-K100XN	CAC AHU	CAC R410A	3479
	MRW-TA	Czujnik temperatury pomieszczenia	naścienny	179
	MCR-SMD	Czujnik ruchu	Kasetonowe 4-kierunkowe	319
	MCR-SMC	Czujnik ruchu	Kasetonowe 4-kierunkowe STD	319
	MCR-SME	Czujnik ruchu	Kasetonowe 360	319
	MSD-CAN1	Jonizator	Kasetonowe 4-kierunkowe STD, 360; przysufitowe 10-15	529
	MSD-EAN1	Jonizator	Kanałowe, ERV	529
Specjalne panele do jednostek kasetonowych				
	PC1MWCMAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	kasetonowe 1-kierunkowe, 1,6-2,2 kW	2749
	PC1BWCMAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	kasetonowe 1-kierunkowe, 4,5-7,2 kW	3269
	PC1NWCMAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	kasetonowe 1-kierunkowe, 2,2-4,0 kW	2889
	PC4NUCEAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	Kasetonowe 4-kierunkowe STD	3459
	PC6EUCMAN	Panel z funkcją oczyszczania powietrza	Kasetonowe 360	3079
	PC4NUXMAN	Panel automatycznie opuszczany	Kasetonowe 4-kierunkowe STD	2409
	PC6EUXMAN	Panel automatycznie opuszczany	Kasetonowe 360	2889

Nowość

Uwagi:

Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.
 Standardowy okres gwarancji liczony od daty zakupu: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki, 3 lata na akcesoria. Szczegóły gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej.
 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.

Dowiedz się więcej o Rozwiązaniach w zakresie Klimatyzacji Samsung na stronie internetowej:
www.samsung.com/climate

Copyright © 2022 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 ciepły chłodziwa (LCP-HP). Kontrola ciągłego obowiązywania certyfikatu: 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

HHSEUK_022682

SAMSUNG