
**KLIMATYZACJA
W NAJWYŻSZEJ KLASIE**






**Cennik urządzeń klimatyzacyjnych
2018/2019**

Obowiązuje od 1 lipca 2018 do odwołania

SAMSUNG





Klimatyzatory ściennie RAC Wind-Free™

Typ	Moc katalogowa kW		Model	SEER/SCOP (klasa energetyczna)	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wewn. (niski/wys.)	Cena netto PLN	
	Chłodzenie	Grzanie					
SERIA WIND-FREE ULTRA							
	R32	2,5	3,2	AR09NXCXAWKNEU/X	7,2/4,6 (A++/A++)	(16/38)	5 149
	R32	3,5	4,0	AR12NXCXAWKNEU/X	6,8/4,6 (A++/A++)	(16/40)	5 529
SERIA WIND-FREE OPTIMUM							
	R32	2,5	3,2	AR09NXPXBWKNEU/X	7,1/4,0 (A++/A+)	(19/37)	4 709
	R32	3,5	3,5	AR12NXPXBWKNEU/X	6,5/4,0 (A++/A+)	(19/38)	5 049
	R410A	5,0	6,0	AR18NSPXBWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(25/41)	7 729
	R410A	6,8	7,4	AR24NSPXBWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(26/45)	9 749
SERIA WIND-FREE STANDARD							
	R32	2,75	3,2	AR09NXWCWKNEU/X	6,4/3,8 (A++/A)	(19/37)	4 129
	R32	3,5	3,5	AR12NXWCWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(19/40)	4 419
	R410A	5,0	6,0	AR18NSWCWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(25/41)	6 779
	R410A	6,5	7,4	AR24NSWCWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(26/45)	8 529

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 Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.



Klimatyzatory ściennie RAC

Typ	Moc katalogowa kW		Model	SEER/SCOP (klasa energetyczna)	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) wewn. (niski/wys.)	Cena netto PLN	
	Chłodzenie	Grzanie					
SERIA CLASSIC+							
	R410A	2,5	3,2	AR09KSWBWKNET/X	6,1/4,0(A++/A+)	(19/37)	3 529
	R410A	3,5	3,8	AR12KSWBWKNET/X	6,1/4,0 (A++/A+)	(19/38)	3 779
	R410A	5,0	6,0	AR18MSWSAWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(25/41)	5 709
	R410A	6,8	7,8	AR24MSWSAWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(26/45)	7 069
SERIA NEW TRIANGLE							
	R32	2,75	3,2	AR09NXWSAURNEU/X	6,4/3,8(A++/A)	(19/37)	3 099
	R32	3,5	3,5	AR12NXWSAURNEU/X	6,1/3,8(A++/A)	(19/40)	3 319
SERIA STANDARD							
	R32	2,5	3,2	AR09NXFHBWKNEU/X	7,1/4,0(A++/A)	(21/38)	2 949
	R32	3,5	3,7	AR12NXFHBWKNEU/X	6,5/4,0 (A++/A)	(21/42)	3 159
	R410A	5,0	6,0	AR18NSFHBWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(25/42)	4 839
	R410A	6,5	8,0	AR24NSFHBWKNEU/X	6,1/3,8 (A++/A)	(29/45)	6 099
SERIA ECO							
	R32	2,75	3,2	AR09NXFPEWQNEU/X	6,4/4,4(A++/A+)	(21/38)	2 859
	R32	3,5	3,5	AR12NXFPEWQNEU/X	6,1/4,4(A++/A+)	(21/42)	3 069
	R410A	5,0	6,0	AR18NSFPEWQNEU/X	6,1/3,8(A++/A)	(25/42)	4 699
	R410A	6,5	7,4	AR24NSFPEWQNEU/X	6,1/3,8(A++/A)	(29/45)	5 919

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 Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.

Klimatyzatory CAC Wind-Free

Typ	Moc katalogowa kW		Model	SEER/SCOP (klasa energetyczna) SEER/SCOP <12 kW EER/COP >12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (wew. min/max)/zew.	Uwagi akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
KASETONOWE WIND-FREE 4-KIERUNKOWE STD – NOWOŚĆ							
	5.0	6.0	AC052NN4DKH/EU	6.9/4.3 (A++/A+)	(29/33)/48	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	9619
			AC052MXADKH/EU				
	7.1	8.0	AC071NN4DKH/EU	6.2/4.1 (A++/A+)	(29/36)/49	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	11199
			AC071MXADKH/EU				
	9.0	10.0	AC090NN4DKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/43)/52	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	13379
			AC090MXADKH/EU				
	9.0	10.0	AC090NN4DKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/43)/52	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V	13829
			AC090MXADNH/EU				
	10.0	11.2	AC100NN4DKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/44)/52	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	14479
			AC100MXADKH/EU				
	10.0	11.2	AC100NN4DKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/44)/52	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V	14949
			AC100MXADNH/EU				
	12.0	13.0	AC120NN4DKH/EU	5.7/4.1 (A+/A+)	(35/45)/54	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	15929
			AC120MXADKH/EU				
12.0	13.0	AC120NN4DKH/EU	5.7/4.1 (A+/A+)	(35/45)/54	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V	16429	
		AC120MXADNH/EU					
13.4	15.5	AC140NN4DKH/EU	5.8/4.0 (A+/A+)	(37/45)/53	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	17749	
		AC140MXADKH/EU					
13.4	15.5	AC140NN4DKH/EU	5.8/4.0 (A+/A+)	(37/45)/53	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V	18269	
		AC140MXADNH/EU					
KASETONOWE WIND-FREE 4-KIERUNKOWE MINI - nowy panel o wymiarach 620x620 mm – NOWOŚĆ							
	2.6	3.4	AC026NNNDKH/EU	6.9/4.3 (A++/A+)	(25/31)/46	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	7409
			AC026MXADKH/EU				
	3.5	4.0	AC035NNNDKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(25/34)/48	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	8239
			AC035MXADKH/EU				
	5.0	5.5	AC052NNNDKH/EU	6.5/4.1 (A++/A+)	(29/39)/48	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	9599
			AC052MXADKH/EU				
	5.8	7.0	AC060NNNDKH/EU	6.2/4.0 (A++/A+)	(32/41)/49	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	10259
			AC060MXADKH/EU				
	6.8	7.5	AC071NNNDKH/EU	6.0/3.8 (A+/A)	(36/42)/49	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	11049
			AC071MXADKH/EU				

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 urządzenia do 5 lat.
- Część produktów jest dostępna na zamówienie.
- Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.
- Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.
- Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

Klimatyzatory CAC

Typ	Moc katalogowa kW		Model	SEER/SCOP (klasa energetyczna) SEER/SCOP <12 kW EER/COP >12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (wew. min/max)/zew.	Uwagi akcesoria, zasilanie	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
ŚCIENNE CLASSIC CAC – NOWOŚĆ							
	2.6	3.3	AC026MNADKH/EU	6.4/4.0 (A++/A+)	(18/36)/46	sterownik beprzewodowy, 230V	5579
			AC026MXADKH/EU				
	3.5	4.0	AC035MNADKH/EU	6.3/4.0 (A++/A+)	(20/38)/48	sterownik beprzewodowy, 230V	6229
			AC035MXADKH/EU				
	5.0	6.0	AC052MNADKH/EU	6.2/3.8 (A++/A+)	(25/42)/48	sterownik beprzewodowy, 230V	7459
			AC052MXADKH/EU				
7.1	8.0	AC071MNADKH/EU	6.3/4.0 (A++/A+)	(30/43)/49	sterownik beprzewodowy, 230V	9349	
		AC071MXADKH/EU					
	9.5	10.8	AC100MNTDEH/EU	5,9/3,9 (A++/A)	(37/49)/52	sterownik beprzewodowy, 230V	13559
			AC100MXADKH/EU				
	9.5	10.8	AC100MNTDEH/EU	5,6/3,9 (A+/A)	(37/49)/52	sterownik beprzewodowy, 380V	14029
PRZYSUFITOWE							
	10.0	11.2	AC100MNC DKH/EU	5.8/4.0 (A+/A+)	(34/42)/52	230V	14929
			AC100MXADKH/EU				
	10.0	11.2	AC100MNC DKH/EU	5.8/4.0 (A+/A+)	(34/42)/52	380V	15399
			AC100MXADNH/EU				
	12.0	13.0	AC120MNC DKH/EU	5.7/4.1 (A+/A+)	(37/44)/54	230V	16959
			AC120MXADKH/EU				
	12.0	13.0	AC120MNC DKH/EU	5.7/4.1 (A+/A+)	(37/44)/54	380V	17459
			AC120MXADNH/EU				
	13.4	15.5	AC140MNC DKH/EU	3.0/3.4	(38/46)/53	230V	17979
			AC140MXADKH/EU				
13.4	15.5	AC140MNC DKH/EU	3.0/3.4	(38/46)/53	380V	18499	
		AC140MXADNH/EU					
15.0	17.5	AC160JNCDEH/EU	2.8/3.6	(44/51)/56	nowość, 380V	20319	
		AC160JXADGH/EU					
PRZYPODŁOGOWO-PRZYSUFITOWE							
	5,0	6,0	AC052MNC DKH/EU	6.1/3.9 (A++/A)	(36/41)/48	230V	7859
			AC052MXADKH/EU				
	7,1	8,0	AC071MNC DKH/EU	5.6/3.9 (A+/A)	(42/46)/49	230V	9349
KONSOLE							
	2,6	3,5	AC026MNJDKH/EU	6.3/4.6 (A++/A++)	(23/36)/48	sterownik beprzewodowy, jonizator SPI, 230V	6739
			AC026MXADKH/EU				
	3,5	4,0	AC035MNJDKH/EU	6.1/4.3 (A++/A+)	(24/38)/48	sterownik beprzewodowy, jonizator SPI, 230V	7619
			AC035MXADKH/EU				
5,0	5,6	AC052MNJDKH/EU	5.9/3.8 (A+/A)	(25/43)/48	sterownik beprzewodowy, jonizator SPI, 230V	8829	
		AC052MXADKH/EU					

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 urządzenia do 5 lat.
- Część produktów jest dostępna na zamówienie.
- Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.
- Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.
- Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy


Klimatyzatory CAC

Typ	Moc katalogowa kW		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER/SCOP (klasa energetyczna) SEER/SCOP <12 kW EER/COP >12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (wew. min/max)/zew.	Uwagi akcesoria, zasilanie	Cena netto
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
KASETONOWE 360 – nowatorska technologia Samsung							
	7.1	8.0	AC071MN4PKH/EU	6.2/4.1 (A++/A+)	(29/36)/49	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	12479
			AC071MXADKH/EU				
	9.0	10.0	AC090MN4PKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/43)/52	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	14599
			AC090MXADKH/EU				
	9.0	10.0	AC090MN4PKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/43)/52	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 380V	15049
			AC090MXADNH/EU				
	10.0	11.2	AC100MN4PKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/44)/52	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	16009
			AC100MXADKH/EU				
	10.0	11.2	AC100MN4PKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/44)/52	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 380V	16479
			AC100MXADNH/EU				
12.0	13.0	AC120MN4PKH/EU	5.7/4.1 (A+/A+)	(35/45)/54	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	17669	
		AC120MXADKH/EU					
12.0	13.0	AC120MN4PKH/EU	5.7/4.1 (A+/A+)	(35/45)/54	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 380V	18169	
		AC120MXADNH/EU					
13.4	15.5	AC140MN4PKH/EU	3.0/3.4	(37/45)/53	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	19379	
		AC140MXADKH/EU					
13.4	15.5	AC140MN4PKH/EU	3.0/3.4	(37/45)/53	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 380V	19899	
		AC140MXADNH/EU					
KASETONOWE 4-KIERUNKOWE STD							
	5.0	6.0	AC052MN4DKH/EU	6.9/4.3 (A++/A+)	(29/33)/48	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	9339
			AC052MXADKH/EU				
	7.1	8.0	AC071MN4DKH/EU	6.2/4.1 (A++/A+)	(29/36)/49	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	10919
			AC071MXADKH/EU				
	9.0	10.0	AC090MN4DKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/43)/52	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	13089
			AC090MXADKH/EU				
	9.0	10.0	AC090MN4DKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/43)/52	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 380V	13539
			AC090MXADNH/EU				
	10.0	11.2	AC100MN4DKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/44)/52	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	14179
			AC100MXADKH/EU				
	10.0	11.2	AC100MN4DKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(33/44)/52	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 380V	14649
			AC100MXADNH/EU				
	12.0	13.0	AC120MN4DKH/EU	5.7/4.1 (A+/A+)	(35/45)/54	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	15619
			AC120MXADKH/EU				
12.0	13.0	AC120MN4DKH/EU	5.7/4.1 (A+/A+)	(35/45)/54	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 380V	16119	
		AC120MXADNH/EU					
13.4	15.5	AC140MN4DKH/EU	3.0/3.4	(37/45)/53	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	17419	
		AC140MXADKH/EU					
13.4	15.5	AC140MN4DKH/EU	3.0/3.4	(37/45)/53	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 380V	17939	
		AC140MXADNH/EU					
KASETONOWE 4-KIERUNKOWE MINI – nowy panel o wymiarach 620x620 mm							
	2.6	3.4	AC026MNNDKH/EU	6.9/4.3 (A++/A+)	(25/31)/46	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	7149
			AC026MXADKH/EU				
	3.5	4.0	AC035MNNDKH/EU	6.8/4.3 (A++/A+)	(25/34)/48	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	7979
			AC035MXADKH/EU				
	5.0	5.5	AC052MNNDKH/EU	6.5/4.1 (A++/A+)	(29/39)/48	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	9319
			AC052MXADKH/EU				
	5.8	7.0	AC060MNNDKH/EU	6.2/4.0 (A++/A+)	(32/41)/49	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	9979
			AC060MXADKH/EU				
	6.8	7.5	AC071MNNDKH/EU	6.0/3.8 (A+/A)	(36/42)/49	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	10769
			AC071MXADKH/EU				
KASETONOWE 1-KIERUNKOWE SLIM							
	2.6	3.3	AC026MN1DKH/EU	6.2/4.0 (A++/A+)	(23/30)/46	panel PC1NWSMAN, pompka skroplin, 230V	7589
			AC026MXADKH/EU				
	3.3	4.0	AC035MN1DKH/EU	6.1/4.0 (A++/A+)	(26/33)/48	panel PC1NWSMAN, pompka skroplin, 230V	8199
			AC035MXADKH/EU				

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 Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.
- Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

Klimatyzatory CAC

Typ	Moc katalogowa kW		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER/SCOP (klasa energetyczna) SEER/SCOP <12 kW EER/COP >12 kW	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (wew. min/max)/zew.	Uwagi akcesoria, zasilanie	Cena netto
	Chłodzenie	Grzanie					PLN
KANAŁOWE ECO – NOWOŚĆ							
	opcja: Wi-Fi	5.0	5.5	AC052MNMSEH/EU	5.5/3.85 (A/A)	(24/31)/48	230V
		6.8	7.5	AC052MXASEH/EU			
		9.5	10.8	AC071MNMSEH/EU			
		12.0	13.0	AC071MXASEH/EU			
KANAŁOWE HSP							
	spręż do 200 Pa opcja: Wi-Fi, SPI	18.0	20.0	AC180JNHPKH/EU	3.3/3.6	(35/43)/55	jednostka wewnętrzna dzielona na 2 sekcje, 380V
		20.0	23.0	AC180JXAPNH/EU			
		25.0	27.0	AC200KNHPKH/EU			
KANAŁOWE MSP							
	spręż do 150 Pa opcja: Wi-Fi, SPI	3.5	4.0	AC035MNMMDKH/EU	6.3/4.0 (A++/A+)	(22/28)/48	230V
		5.0	6.0	AC035MXADKH/EU			
				AC052MNMMDKH/EU			
		5.8	7.0	AC060MNMMDKH/EU			
				AC060MXADKH/EU			
		7.1	8.0	AC071MNMMDKH/EU			
				AC071MXADKH/EU			
		9.0	10.0	AC090MNMMDKH/EU			
				AC090MXADKH/EU			
		9.0	10.0	AC090MNMMDKH/EU			
				AC090MXADNH/EU			
		10.0	11.2	AC100MNMMDKH/EU			
				AC100MXADKH/EU			
		10.0	11.2	AC100MNMMDKH/EU			
AC100MXADNH/EU							
12.0	13.0	AC120MNMMDKH/EU					
		AC120MXADKH/EU					
12.0	13.0	AC120MNMMDKH/EU					
		AC120MXADNH/EU					
13.4	15.5	AC140MNMMDKH/EU					
		AC140MXADKH/EU					
13.4	15.5	AC140MNMMDKH/EU					
		AC140MXADNH/EU					
KANAŁOWE LSP SLIM							
	wysokość 200 mm opcja: Wi-Fi, SPI	2.6	3.3	AC026MNLDKH/EU	6.1/4.0 (A++/A+)	(26/32)/46	230V
		3.5	4.0	AC026MXADKH/EU			
				AC035MNLDKH/EU			
		5.0	6.0	AC035MXADKH/EU			
				AC052MNLDKH/EU			
		7.1	8.0	AC052MXADKH/EU			
AC071MNLDKH/EU							

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 Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.
- Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy





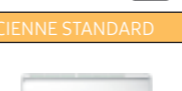




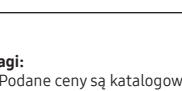
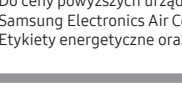
Klimatyzatory CAC

Typ	Moc katalogowa kW		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (wew. min/max)	Uwagi akcesoria, zasilanie	Cena netto
	Chłodzenie	Grzanie				PLN
JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE DPM – NOWOŚĆ						
ŚCIENNE						
	3.5	4.0	AC035MNADKH/EU	20/38	sterownik bezprzewodowy, 230V	1769
	5.0	6.0	AC052MNADKH/EU	24/42	sterownik bezprzewodowy, 230V	2229
	7.1	8.0	AC071MNADKH/EU	30/43	sterownik bezprzewodowy, 230V	2559
	9.5	10.8	AC100MNTDEH/EU	37/49	sterownik bezprzewodowy, 230V	4389
PODSUFITOWE						
	5.0	6.0	AC052MNC DKH/EU	36/41	230V	2629
	7.1	8.0	AC071MNC DKH/EU	42/46	230V	2559
	10.0	11.2	AC100MNC DKH/EU	34/42	230V	5759
	12.0	13.0	AC120MNC DKH/EU	37/44	230V	6839
KONSOLE						
	3.5	4.0	AC035MNJDKH/EU	24/38	jonizator SPI, 230V	3159
	5.0	5.6	AC052MNJDKH/EU	25/43	jonizator SPI, 230V	3599
KASETONOWE 360 – nowatorska technologia Samsung						
	7.1	8.0	AC071MN4PKH/EU	29/36	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	5689
	9.0	10.0	AC090MN4PKH/EU	33/43	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	6059
	10.0	11.2	AC100MN4PKH/EU	33/44	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	6839
	12.0	13.0	AC120MN4PKH/EU	35/45	panel PC4NUNMAN, pompka skroplin, 230V	7549
KASETONOWE 4-KIERUNKOWE STD						
	5.0	6.0	AC052MN4DKH/EU	29/33	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4109
	7.1	8.0	AC071MN4DKH/EU	29/36	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4129
	9.0	10.0	AC090MN4DKH/EU	33/43	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	4549
	10.0	11.2	AC100MN4DKH/EU	33/44	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	5009
	12.0	13.0	AC120MN4DKH/EU	35/45	panel PC4NUSKAN, pompka skroplin, 230V	5499
KASETONOWE 4-KIERUNKOWE MINI – nowy panel o wymiarach 620x620 mm						
	3.5	4.0	AC035MNNDKH/EU	25/34	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	3519
	5.0	5.5	AC052MNNDKH/EU	29/39	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	4089
	5.8	7.0	AC060MNNDKH/EU	32/41	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	3919
	6.8	7.5	AC071MNNDKH/EU	36/42	panel PC4SUSMBN, pompka skroplin, 230V	3979
KASETONOWE 1-KIERUNKOWE SLIM						
	3.5	4.0	AC035MN1DKH/EU	26/33	panel PC1NWSMAN, pompka skroplin, 230V	3739
KANAŁOWE						
	3.5	4.0	AC035MNMDKH/EU	22/28	230V	3149
	5.0	6.0	AC052MNMDKH/EU	23/29	230V	3229
	5.8	7.0	AC060MNMDKH/EU	24/30	230V	3149
	7.1	8.0	AC071MNMDKH/EU	23/30	230V	3179
	9.0	10.0	AC090MNMDKH/EU	30/34	230V	3189
	10.0	11.2	AC100MNMDKH/EU	30/34	230V	4479
	12.0	13.0	AC120MNMDKH/EU	30/37	230V	5109
KANAŁOWE LSP SLIM						
	3.5	4.0	AC035MNL DKH/EU	27/33	230V	2959
	5.0	6.0	AC052MNL DKH/EU	27/33	230V	3049
	7.1	8.0	AC071MNL DKH/EU	27/37	230V	3079
JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE DPM – NOWOŚĆ						
	7.1	8.0	AC071MXADKH/EU	49	230V	6790
	10.0	11.2	AC100MXADKH/EU	52	230V	9170
	10.0	11.2	AC100MXADNH/EU	52	380V	9640
	12.0	13.0	AC120MXADKH/EU	54	230V	10120
	12.0	13.0	AC120MXADNH/EU	54	380V	10620
	13.4	15.5	AC140MXADKH/EU	53	230V	10370
	13.4	15.5	AC140MXADNH/EU	53	380V	10890
	20.0	23.0	AC200KXAPNH/EU	58	380V	20870
	25.0	27.0	AC250KXAPNH/EU	59	380V	23990
	ROZDZIELACZE DPM					
			MXJ-2D2509K		dla 2 jednostek wewnętrznych	619
			MXJ-3D2509K		dla 3 jednostek wewnętrznych	749
			MXJ-4D2509K		dla 4 jednostek wewnętrznych	1099

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.
- Dostępne konfiguracje jednostek wewnętrznych i zewnętrznych DPM oraz wymogi instalacyjne zawiera dokumentacja techniczna oraz katalog SAC 2018.
- Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.
- Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy





Klimatyzatory FJM

Typ	Moc katalogowa kW		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (wew. min/max)	Uwagi akcesoria, zasilanie	Cena netto
	Chłodzenie	Grzanie				PLN
JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE FJM						
ŚCIENNE WIND-FREE Ultra						
	2.0	2.2	AR07NXCXAWKNEU	16/38	p. bezprzewodowy, WiFi, SPI, 230V	1989
	2.5	3.2	AR09NXCXAWKNEU	16/38	p. bezprzewodowy, WiFi, SPI, 230V	2209
	3.5	4.0	AR12NXCXAWKNEU	16/40	p. bezprzewodowy, WiFi, SPI, 230V	2379
ŚCIENNE WIND-FREE Optimum						
	2.0	2.2	AR07NXPXBWKNEU	19/37	p. bezprzewodowy, WiFi, SPI, 230V	1819
	2.5	3.2	AR09NXPXBWKNEU	19/37	p. bezprzewodowy, WiFi, SPI, 230V	2019
	3.5	3.8	AR12NXPXBWKNEU	19/38	p. bezprzewodowy, WiFi, SPI, 230V	2169
	5.0	6.0	AR18NSPXBWKNEU	25/41	p. bezprzewodowy, WiFi, SPI, 230V	2379
	6.8	7.8	AR24NSPXBWKNEU	26/45	p. bezprzewodowy, WiFi, SPI, 230V	3589
ŚCIENNE WIND-FREE Standard						
	2.0	2.2	AR07NXWXCWKNEU	19/37	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1589
	2.5	3.2	AR09NXWXCWKNEU	19/37	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1769
	3.5	3.8	AR12NXWXCWKNEU	19/40	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1899
	5.0	6.0	AR18NSWXCWKNEU	25/41	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	2089
ŚCIENNE CLASSIC+						
	2.0	2.2	AR07KSWSAWKNEU	22/37	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1549
	2.5	3.2	AR09KSWSBWKNET	22/37	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1509
	3.5	3.8	AR12KSWSBWKNET	22/38	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1679
	5.0	6.0	AR18MSWSAWKNEU	25/41	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	2629
ŚCIENNE NEW TRIANGLE						
	2.0	2.2	AR07NXWSAURNEU	19/37	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1199
	2.5	3.2	AR09NXWSAURNEU	19/37	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1329
	3.5	3.8	AR12NXWSAURNEU	19/40	p. bezprzewodowy, WiFi, 230V	1429
ŚCIENNE STANDARD						
	2.0	2.5	AR07NXFHBWKNEU	21/38	p. bezprzewodowy, 230V	1139
	2.5	3.2	AR09NXFHBWKNEU	21/38	p. bezprzewodowy, 230V	1269
	3.5	3.7	AR12NXFHBWKNEU	21/42	p. bezprzewodowy, 230V	1359
	5.0	6.0	AR18NSFHBWKNEU	25/42	p. bezprzewodowy, 230V	1489
	6.8	7.7	AR24NSFHBWKNEU	29/45	p. bezprzewodowy, 230V	2249
ŚCIENNE ECO						
	2.0	2.2	AR07NXFPEWQNEU	21/38	p. bezprzewodowy, 230V	929
	2.5	3.2	AR09NXFPEWQNEU	21/38	p. bezprzewodowy, 230V	1029
	3.5	3.8	AR12NXFPEWQNEU	21/42	p. bezprzewodowy, 230V	1249
	5.0	6.0	AR18MSFPEWQNEU	25/42	p. bezprzewodowy, 230V	1449
	6.8	7.8	AR24MSFPEWQNEU	29/45	p. bezprzewodowy, 230V	2179
KONSOLE						
	2.6	2.9	MH026FJEA	23/36	p. bezprzewodowy, jonizator SPI, 230V	2809
	3.5	3.8	MH035FJEA	24/38	p. bezprzewodowy, jonizator SPI, 230V	3319
	5.2	5.6	MH052FJEA	32/43	p. bezprzewodowy, jonizator SPI, 230V	3579
KASETONOWE WIND-FREE 4-KIERUNKOWE MINI – NOWOŚĆ						
	1.6	2.0	AJ016NBNDH/EU	24/33	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3549
	2.0	2.2	AJ020NBNDH/EU	24/33	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3669
	2.6	2.9	AJ026NBNDH/EU	24/33	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3779
	3.5	3.8	AJ035NBNDH/EU	27/35	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3989
	5.2	5.6	AJ052NBNDH/EU	32/39	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	4269
KASETONOWE WIND-FREE 1-KIERUNKOWE SLIM – NOWOŚĆ						
	2.6	2.9	AJ026NB1DEH/EU	26/32	panel PC1NWFMAN, pompka skroplin, 230V	3629
	3.5	3.8	AJ035NB1DEH/EU	30/37	panel PC1NWFMAN, pompka skroplin, 230V	3949
KASETONOWE 4-KIERUNKOWE MINI						
	1.6	2.0	AJN016NDEHA/EU	24/33	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3219
	2.0	2.2	AJN020NDEHA/EU	24/33	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3329
	2.6	2.9	AJN026NDEHA/EU	25/34	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3439
	3.5	3.8	AJN035NDEHA/EU	28/36	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3639
	5.2	5.6	AJN052NDEHA/EU	23/40	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V	3909

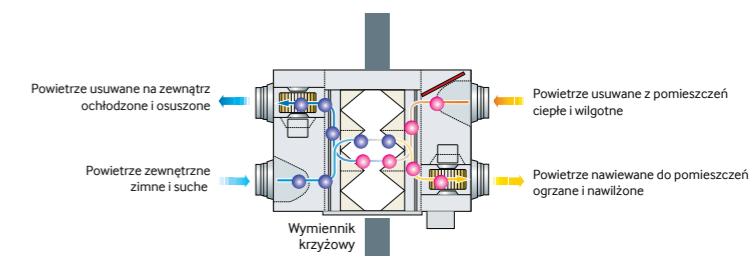
Uwagi:

- 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 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 Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.
- Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

Klimatyzatory FJM

Typ	Moc katalogowa kW		Model	Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) (wew. min/max)	Uwagi akcesoria, zasilanie	Cena netto
	Chłodzenie	Grzanie				PLN
KASETONOWE 1-KIERUNKOWE SLIM						
	2.6	2.9	MH026FSEA	25/31	panel PSSMA, pompa skroplin, 230V	3289
	3.5	3.8	MH035FSEA	30/36	panel PSSMA, pompa skroplin, 230V	3599
KANAŁOWE ECO						
	5.2	5.6	MH052FUEA	39/42	sterownik przewodowy, 230V	3409
KANAŁOWE LSP SLIM						
	2.6	2.9	NJ026LHXEA	25/30	sterownik przewodowy, 230V	2939
	3.5	3.8	NJ035LHXEA	27/32	sterownik przewodowy, 230V	3169
JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE FJM						
	4.0	4.4	AJ040NCJ2EG/EU	45	NOWOŚĆ R32 2 j.wew., 230V	5419
	5.0	5.7	AJ050NCJ2EG/EU	46	NOWOŚĆ R32 2 j.wew., 230V	6319
	4.0	4.4	AJ040MCJ2EH/EU	45	2 j.wew., 230V	5419
	5.0	5.7	AJ050MCJ2EH/EU	46	2 j.wew., 230V	6319
	5.2	6.3	AJ052MCJ3EH/EU	46	3 j.wew., 230V	6719
	6.8	8.0	AJ068MCJ3EH/EU	48	3 j.wew., 230V	7839
	7.0	8.6	AJ070MCJ4EH/EU	48	4 j.wew., 230V	9349
	8.0	9.3	AJ080MCJ4EH/EU	49	4 j.wew., 230V	10369
	10.0	12.0	AJ100MCJ5EH/EU	54	5 j.wew., 230V	12899

Centralki wentylacyjne ERV



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

- Sterowanie przez WiFi (opcja)
- Jonizator SPI z atestem TUV Rheinland (opcja)
- Czujnik stężenia CO₂ (opcja)
- Automatyyczny – „by-pass”
- Cicha praca
- Automatyyczna regulacja punktu pracy wentylatorów
- Sterowanie wspólnie z systemami klimatyzacji

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
CENTRALKI ERV						
AN026JSKLN/EU	260/250/180	100/65/55	31/22	115/80/45	626	5569
AN035JSKLN/EU	350/350/256	155/100/83	32/23	115/80/50	602	6659
AN050JSKLN/EU	500/500/360	165/100/85	35/24	175/120/65	653	7429
AN080JSKLN/EU	800/800/560	155/90/80	36/25	330/230/125	794	10289
AN100JSKLN/EU	1000/1000/690	155/90/75	37/26	450/280/155	796	12199

Akcesoria do ERV		Cena netto PLN
AKCESORIA ERV		
MWR-WE13N	Sterownik przewodowy (uniwersalny)	799
MWR-VH12N	Sterownik przewodowy ERV (prosty)	289
MOS-C1	Czujnik stężenia CO ₂	799
MSD-EAN1	Jonizator SPI	459
MIM-N10	Interfejs sterowania centralnego ERV	1229
MIM-H03N	Moduł WiFi	929








Uwagi:

1. Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.
2. Standardowy okres gwarancji dla serii FJM: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.
3. Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenia do 5 lat.
4. Część produktów jest dostępna na zamówienie.
5. Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego lub bezprzewodowego.
6. Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.
7. Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

Uwagi:

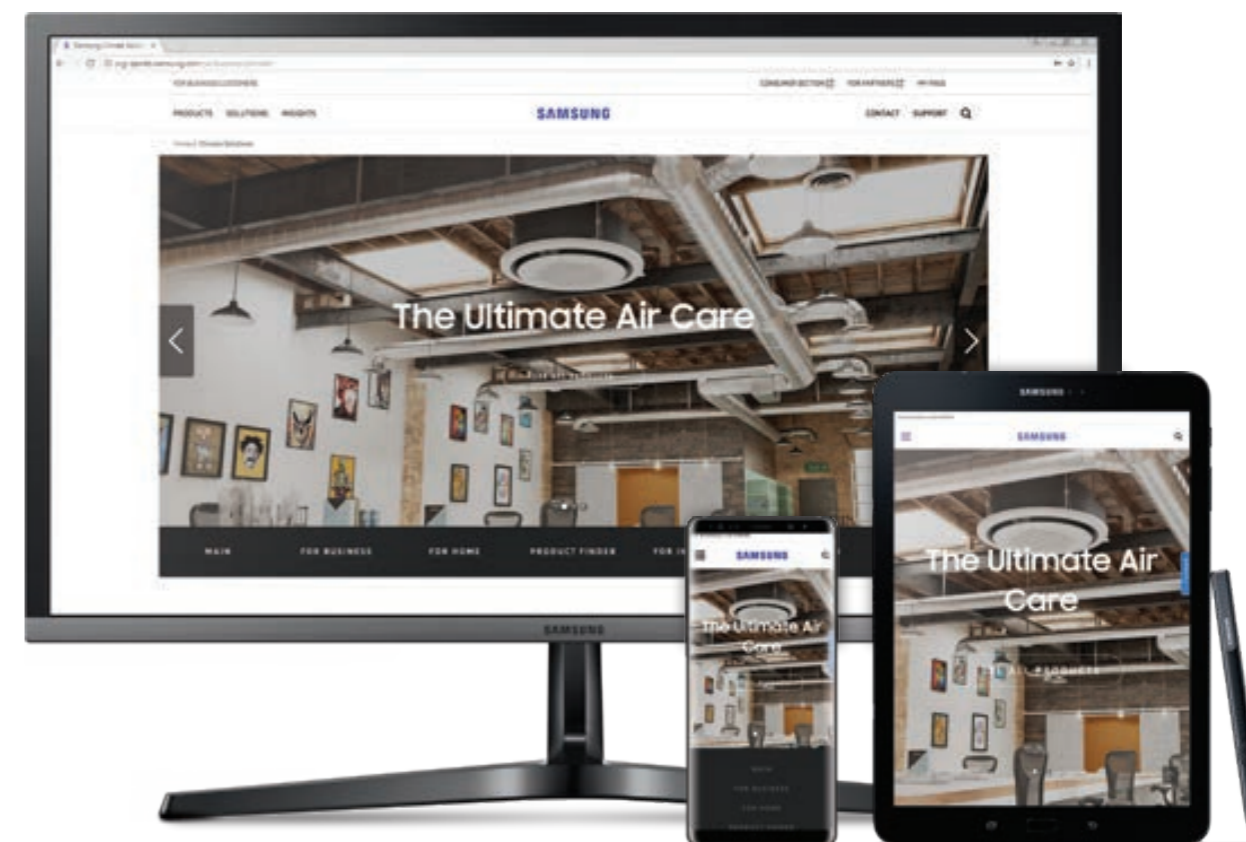
1. Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.
2. Standardowy okres gwarancji dla serii ERV: 3 lata na urządzenia. Samsung zapewnia części zamienne, wymiana po stronie firmy instalacyjnej.
3. Wydłużony okres gwarancji: Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenia do 5 lat.
4. Część produktów jest dostępna na zamówienie.
5. Do ceny powyższych urządzeń należy doliczyć cenę sterownika przewodowego.
6. Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów jak i w danych technicznych.
7. Etykiety energetyczne oraz dane urządzeń dostępne są na http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

Akcesoria

Typ	Model	Opis	Uwagi	Cena netto PLN
STEROWNIKI				
NASA				
	MCM-A300N	Sterownik centralny z panelem dotykowym		3999
	 MIM-H03N	Moduł WiFi	CAC,ERV,EHS,DVM	929
	MCM-A202DN	Sterownik centralny wł./wył.		659
	MWR-WE13N	Sterownik przewodowy WIND-FREE	czujnik temperatury także Kasetonowe 360	799
	MWR-SH10N	Sterownik przewodowy (prosty) z panelem dotykowym		609
	MWR-SH00N	Sterownik przewodowy (prosty)		309
	MRK-A10N	Odbiornik sygnału sterownika bezprzewodowego + przewód	Kanałowe CAC	229
	MWR-VH12N	Sterownik przewodowy (ERV)	ERV	299
	AR-EH03E	Sterownik bezprzewodowy WIND-FREE		259
AR-KH00E	Sterownik bezprzewodowy	tylko Kasetonowe 360	249	
RS485				
	 MIM-H03	Moduł WiFi	FJM	929
	MCM-A202D	Sterownik centralny wł./wył.	FJM	659
	MWR-WE13	Sterownik przewodowy	wbudowany czujnik temperatury	799
	MWR-WH00	Sterownik przewodowy	wbudowany czujnik temperatury	369
	MWR-SH00	Sterownik przewodowy (prosty)	FJM	309
	MRK-A00	Odbiornik sygnału sterownika bezprzewodowego	FJM	229
	MRW-10A	Przewód odbiornika sygnału sterownika bezprzewodowego	FJM	229
INTERFEJSY				
	MIM-A00	Interfejs sterownika przewodowego jednostki ściiennej	ścienne RAC, FJM	229
	MIM-B14	Interfejs sygnału zewnętrznego jednostki wewnętrznej	RAC, SAC	129
	MIM-N01	Interfejs sterowania centralnego	CAC,ERV,EHS,DVM	1229
	MIM-N10	Interfejs sterowania centralnego	ERV	1229
	MIM-B13D	Interfejs sterowania centralnego	FJM	1059
POMPKI				
	MDP-G075SP	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 5,2-7; MSP; HSP18, 0-25,0	539
	MDP-G075SQ	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 5,2-7; MSP; HSP18, 0-25,0	539
	MDP-M075SGU3	Jednostki kanałowe	FJM: ECO 5,2	539
	MDP-E075SEE3	Jednostki kanałowe	FJM: LSP 2,6-3,5	539
	MDP-E075SEE3D	Jednostki kanałowe	CAC: LSP 2,6-3,5	539
INNE				
	MXD-K100XN	CAC AHU		2999
	MRW-TA	Czujnik temperatury pomieszczenia	naścienny	149
	MCR-SMB	Czujnik ruchu	Kasetonowe 4-kierunkowe MINI	459
	MCR-SMC	Czujnik ruchu	Kasetonowe 4-kierunkowe Wind-Free	459
	MCR-SMD	Czujnik ruchu	Kasetonowe 4-kierunkowe Wind-Free MINI	459
	MSD-CAN1	Jonizator SPI	Kasetonowe 4-kierunkowe, 360, Przysufitowe 10-15	459
	MSD-EAN1	Jonizator SPI	Kanałowe, ERV	459

Uwagi:

1. Podane ceny są katalogowymi cenami netto wyrażonymi w PLN. Należy do nich doliczyć 23% podatku VAT.
2. Standardowy okres gwarancji: 3 lata na urządzenia, 5 lat na sprężarki. Samsung zapewnia części zamienne, koszty robocizny ponosi instalator.
3. Wydłużony okres gwarancji: istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancji na urządzenia do 5 lat.
4. Część produktów jest dostępna na zamówienie.
5. Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian zarówno w cenach produktów, jak i w danych technicznych.



Zapraszamy do odwiedzenia naszej nowej, ulepszonej strony internetowej.

Z przyjemnością informujemy, że działa już nowa strona internetowa poświęcona systemom klimatyzacji Samsung.

Poza odświeżoną szatą graficzną oferuje ona również ulepszoną nawigację, zapewniającą łatwy dostęp do ważnych informacji. Dzięki nieustannym aktualizacjom staramy się, aby strona była głównym źródłem sprawdzonych informacji na temat produktów.

Nowa strona zawiera dużo nowych funkcji, w tym rekomendacje rozwiązań do zastosowań zarówno komercyjnych, jak i domowych, filmy na temat innowacji oraz informacje dotyczące kwestii ochrony środowiska.

www.samsung.com/climate



SAMSUNG

Dowiedz się więcej na

www.samsung.com/climate

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol
Netherlands

Dystrybutor

