

CAC 2021

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol
Netherlands
klimatyzacja@samsung.com
www.samsung.com/climate











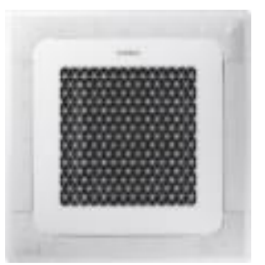

R32




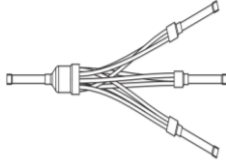
Klimatyzatory SAMSUNG - CAC

Obowiązuje od 08.01.2021 do odwołania

Typ	Wydajność nominalna [kW]		Model jednostka wewnętrzna jednostka zewnętrzna	SEER / SCOP klasa efektywności energetycznej ≤ 12 kW	Uwagi, akcesoria, zasilanie	Karta katalogowa	Cena netto PLN
	Chłodzenie	Grzanie					
Kasetonowe 4-kierunkowe STD WindFree™							
	5,0	6,0	AC052RN4DKG/EU	7.6 / 4.3	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V	Karta katalogowa	10519
	7,1	8,0	AC071RN4DKG/EU	6.7 / 4.2	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V		12259
	10,0	11,2	AC100RN4DKG/EU	7.0 / 4.3	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V		15879
	10,0	11,2	AC100RXADKG/EU	A++ / A+	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V		16409
	12,0	13,2	AC120RN4DKG/EU	6.0 / 4.0	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V		17489
	12,0	13,2	AC120RXADKG/EU	A+ / A+	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V		18019
	13,4	15,5	AC140RN4DKG/EU	6.6 / 4.3	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V		19489
			AC140RXADKG/EU	- / -			
	13,4	15,5	AC140RN4DKG/EU	6.6 / 4.3	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 380V		20069
			AC140RXADKG/EU	- / -			
Kasetonowe 4-kierunkowe WindFree™							
	2,6	3,4	AC026RNNDKG/EU	7.1 / 4.3	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin,	Karta katalogowa	8089
	3,5	4,0	AC035RNNDKG/EU	7.0 / 4.3	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin,		8999
	5,0	5,5	AC052RNNDKG/EU	6.7 / 4.2	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin,		10499
	6,8	7,5	AC071RNNDKG/EU	6.1 / 3.8	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin,		12099
			AC071RXADKG/EU	A++ / A			
Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™							
	2,6	3,3	AC026RN1DKG/EU	6.4 / 4.0	panel PC1NWFMAN, pompka skroplin,	Karta katalogowa	8529
	3,5	4,0	AC035RN1DKG/EU	6.2 / 4.0	panel PC1NWFMAN, pompka skroplin,		9199
			AC035RXADKG/EU	A++ / A+			
Kasetonowe 360							
	7,1	8,0	AC071RN4PKG/EU	6.7 / 4.2	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V	Karta katalogowa	13699
	10,0	11,2	AC100RN4PKG/EU	6.8 / 4.3	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V		17589
	10,0	11,2	AC100RXADKG/EU	A++ / A+	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 380V		18119
	12,0	13,2	AC120RN4PKG/EU	6.0 / 4.0	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V		19419
	12,0	13,2	AC120RXADKG/EU	A+ / A+	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 380V		19949
	13,4	15,5	AC140RN4PKG/EU	6.4 / 4.1	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 230V		21299
			AC140RXADKG/EU	- / -			
	13,4	15,5	AC140RN4PKG/EU	6.4 / 4.1	panel PC4NUDMAN*, pompka skroplin, 380V		21879
			AC140RXADKG/EU	- / -			
Kanałowe MSP							
	3,5	4,0	AC035RNMDKG/EU	6.2 / 4.0	230V	Karta katalogowa	8389
	5,0	6,0	AC052RNMDKG/EU	6.3 / 4.1	230V		9329
	6,8	8,0	AC071RNMDKG/EU	6.1 / 4.0	230V		10989
	10,0	11,2	AC100RNMDKG/EU	5.9 / 4.0	230V		15049
	10,0	11,2	AC100RXADKG/EU	A+ / A+	380V		15579
	12,0	13,2	AC120RNMDKG/EU	5.8 / 4.0	230V		16789
	12,0	13,2	AC120RXADKG/EU	A+ / A+	380V		17319
	13,4	15,5	AC140RNMDKG/EU	6.0 / 4.0	230V		18189
			AC140RXADKG/EU	- / -			
	13,4	15,5	AC140RNMDKG/EU	6.0 / 4.0	380V		18769
			AC140RXADKG/EU	- / -			
	Kanałowe LSP Slim						
	2,6	3,3	AC026RNLDKG/EU	6.2 / 4.0	230V	Karta katalogowa	7569
	3,5	4,0	AC035RNLDKG/EU	6.1 / 4.0	230V		8179
	5,0	6,0	AC052RNLDKG/EU	6.1 / 3.9	230V		9129
			AC052RXADKG/EU	A++ / A			
	7,1	8,0	AC071RNLDKG/EU	6.0 / 3.9	230V		10879
		AC071RXADKG/EU	A+ / A				

* do wyboru jeden PC4NUNMAN/ PC4NUDMAN/ PC4NBNMAN/ PC4NBDMAN

Ścienne WindFree™ DELUXE							
	2,6	3,3	AC026TNXDKG/EU AC026RXADKG/EU	7.0 / 4.1 A++ / A+	ster. bezprzewodowy, 230V	Brak danych	6199
	3,5	4,0	AC035TNXDKG/EU AC035RXADKG/EU	6.9 / 4.1 A++ / A+	ster. bezprzewodowy, 230V		6929
	5,0	6,0	AC052TNXDKG/EU AC052RXADKG/EU	6.9 / 3.9 A++ / A	ster. bezprzewodowy, 230V		8299
	7,1	8,0	AC071TNXDKG/EU AC071RXADKG/EU	6.8 / 4.0 A++ / A+	ster. bezprzewodowy, 230V		10389
Ścienne CLASSIC CAC							
	2,6	3,3	AC026RNADKG/EU AC026RXADKG/EU	6.6 / 4.0 A++ / A+	ster. bezprzewodowy, 230V	Karta katalogowa	6149
	3,5	4,0	AC035RNADKG/EU AC035RXADKG/EU	6.5 / 4.0 A++ / A+	ster. bezprzewodowy, 230V		6879
	5,0	6,0	AC052RNADKG/EU AC052RXADKG/EU	6.2 / 3.9 A++ / A	ster. bezprzewodowy, 230V		8229
	7,1	8,0	AC071RNADKG/EU AC071RXADKG/EU	6.4 / 4.0 A++ / A+	ster. bezprzewodowy, 230V		10309
Ścienne MAX							
	9,5	10,8	AC100RNTDKG/EU AC100RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	ster. bezprzewodowy, 230V	Karta katalogowa	14949
	9,5	10,8	AC100RNTDKG/EU AC100RXADNG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	ster. bezprzewodowy, 380V		15479
Podsufitowe							
	10,0	11,2	AC100RNCCKG/EU AC100RXADKG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	230V	Karta katalogowa	16459
	10,0	11,2	AC100RNCCKG/EU AC100RXADNG/EU	6.1 / 4.0 A++ / A+	380V		16989
	12,0	13,2	AC120RNCCKG/EU AC120RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	230V		18699
	12,0	13,2	AC120RNCCKG/EU AC120RXADNG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	380V		19229
	13,4	15,5	AC140RNCCKG/EU AC140RXADKG/EU	6.1 / 4.0 - / -	230V		19819
	13,4	15,5	AC140RNCCKG/EU AC140RXADNG/EU	6.1 / 4.0 - / -	380V		20399
Przypodłogowo-podsufitowe							
	5,0	6,0	AC052RNCCKG/EU AC052RXADKG/EU	6.4 / 3.9 A++ / A	ster. bezprzewodowy, 230V	Karta katalogowa	8669
	7,1	8,0	AC071RNCCKG/EU AC071RXADKG/EU	5.6 / 3.9 A+ / A	ster. bezprzewodowy, 230V		10309
Konsole							
	2,6	3,5	AC026RNJDKG/EU AC026RXADKG/EU	6.4 / 4.2 A++ / A+	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V	Karta katalogowa	7429
	3,5	4,0	AC035RNJDKG/EU AC035RXADKG/EU	6.1 / 4.1 A++ / A+	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V		8399
	5,0	5,6	AC052RNJDKG/EU AC052RXADKG/EU	5.9 / 4.0 A+ / A+	ster. bezprzewodowy, jonizator, 230V		9739
JEDNOSTKI DPM							
Ścienne							
	3,5	4,0	AC035RNADKG/EU	20-38	ster. bezprzewodowy, 230V		1959
	5,0	6,0	AC052RNADKG/EU	25-42	ster. bezprzewodowy, 230V		2459
	7,1	8,0	AC071RNADKG/EU	30-43	ster. bezprzewodowy, 230V		2819
Podsufitowe							
	5,0	6,0	AC052RNCCKG/EU	36-41	230V		2899
	7,1	8,0	AC071RNCCKG/EU	42-46	230V		2819
Kasetonowe 360							
	7,1	8,0	AC071RN4PKG/EU	29-36	panel PC4NUNMAN/ PC4NUDMAN/ PC4NBNMAN/ PC4NBDMAN*, pompka skroplin, 230V		6209
Kasetonowe 4-kierunkowe STD WindFree™*							
	5,0	6,0	AC052RN4DKG/EU	29-33	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V		4749
	7,1	8,0	AC071RN4DKG/EU	29-36	panel PC4NUFMAN, pompka skroplin, 230V		4769
Kasetonowe 4-kierunkowe WindFree™*							
	3,5	4,0	AC035RNNDKG/EU	25-34	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V		4079
	5,0	5,5	AC052RNNDKG/EU	29-39	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V		4729
	6,8	7,5	AC071RNNDKG/EU	36-42	panel PC4SUFMAN, pompka skroplin, 230V		4609
Kasetonowe 1-kierunkowe WindFree™*							
	3,5	4,0	AC035RN1DKG/EU	28-35	panel PC1NWFMAN, pompka skroplin, 230V		4279

Kanałowe MSP						
	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
Kanałowe LSP Slim						
	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
Jednostki zewnętrzne						
	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
Rozdzielacze DPM						
			MXJ-2D2509K		dla 2 jednostek wewnętrznych	649
			MXJ-3D2509K		dla 3 jednostek wewnętrznych	779
			MXJ-4D2509K		dla 4 jednostek wewnętrznych	1139

Uwagi:

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

Standardowy okres gwarancji dla serii CAC: 3 lata na 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

Informacje techniczne dostępne są w portalu Partners Hub: