



NAJVEĆI PROIZVOĐAČ KLIMA-UREĐAJA NA SVIJETU.

CJENIK KUĆNE SERIJE



2026.



Nordic Airy

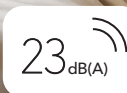
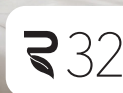
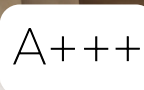
UČINKOVITO
GRIJANJE
DO -30°C

- Wi-Fi sučelje
- Led display
- 7 brzina ventilatora
- I-Feel funkcija
- Samodijagnoza
- Vertikalno i horizontalno zakretanje krilaca
- Cold Plasma filter za ioniziranje zraka
- Grijač vanjske jedinice
- Inteligentno predzagrijavanje i odmrzavanje
- Noćni način rada (3 noćne krivulje)
- UV-C UV svjetlo za sterilizaciju
- Pogodan za izrazito duge instalacije

NOVO!

MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / S / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GWH12AVDXE-K6DNA1A/I	3520	3810	9,8/5,3	347/970/257	454,42	
GWH12AVDXE-K6DNA1A/O	(500-5100)	(800-6000)	A+++ / A+++	561/873/376	634,78	1.089,20 1.361,50
GWH18AVDXF-S6DNA1D/I	5300	5600	8,5/4,4	347/970/257	521,49	
GWH18AVDXF-S6DNA1D/O	(1000-7800)	(1550-8800)	A+++ / A+	660/958/402	1.106,32	1.627,81 2.034,76

CJEVOVOD	UČINAK (kW)	
	3,52	5,3
Max. visinska razlika [m]	25	25
Max. duljina instalacije [m]	40	40
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	15,88





Airy

PAMETNA UŠTEDA ENERGIJE

- Wi-Fi sučelje
- Led display
- 7 brzina ventilatora
- I-Feel funkcija
- Samodijagnoza
- Vertikalno i horizontalno zakretanje krilaca
- Cold Plasma filter za ioniziranje zraka
- Grijač vanjske jedinice
- Inteligentno predzagrijavanje i odmrzavanje
- Noćni način rada (3 noćne krivulje)
- UV-C UV svjetlo za sterilizaciju
- Neprekidno grijanje do 10h

MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
Bijeli						
GWH09AVCXB-K6DNA1B/I	2700	3000	9,0/4,6	292/907/200	315,41	
GWH09AVCXB-K6DNA1B/O	(850-4000)	(1000-4600)	A+++ / A++	555/732/330	475,82	791,23 989,04
GWH12AVCXD-K6DNA1A/I	3500	3810	8,5/4,6	292/907/200	353,74	
GWH12AVCXD-K6DNA1A/O	(850-4500)	(1000-4900)	A+++ / A++	555/802/350	494,15	847,89 1.059,86
GWH18AVDXE-K6DNA1A/I	5300	5600	8,5/4,6	347/970/257	428,61	
GWH18AVDXE-K6DNA1A/O	(1000-6500)	(1100-6800)	A+++ / A++	555/873/376	909,28	1.337,89 1.672,36
GWH24AVEXF-K6DNA1A/I	7100	7800	8,5/4,6	347/1110/257	626,43	
GWH24AVEXF-K6DNA1A/O	(1000-8900)	(1500-9500)	A+++ / A++	660/958/402	1.094,95	1.721,38 2.151,73
Sivi						
GWH09AVCXB-K6DNA1B/I	2700	3000	9,0/4,6	292/907/200	375,58	
GWH09AVCXB-K6DNA1B/O	(850-4000)	(1000-4600)	A+++ / A++	555/732/330	475,82	851,40 1.064,25
GWH12AVCXD-K6DNA1A/I	3500	3810	8,5/4,6	292/907/200	421,22	
GWH12AVCXD-K6DNA1A/O	(850-4500)	(1000-4900)	A+++ / A++	555/802/350	494,15	915,37 1.144,21
GWH18AVDXE-K6DNA1A/I	5300	5600	8,5/4,6	347/970/257	510,36	
GWH18AVDXE-K6DNA1A/O	(1000-6500)	(1100-6800)	A+++ / A++	555/873/376	909,28	1.419,64 1.774,55
Crni						
GWH09AVCXB-K6DNA1B/I	2700	3000	9,0/4,6	292/907/200	368,06	
GWH09AVCXB-K6DNA1B/O	(850-4000)	(1000-4600)	A+++ / A++	555/732/330	475,82	843,88 1.054,85
GWH12AVCXD-K6DNA1A/I	3500	3810	8,5/4,6	292/907/200	414,90	
GWH12AVCXD-K6DNA1A/O	(850-4500)	(1000-4900)	A+++ / A++	555/802/350	494,15	909,05 1.136,31
GWH18AVDXE-K6DNA1A/I	5300	5600	8,5/4,6	347/970/257	500,16	
GWH18AVDXE-K6DNA1A/O	(1000-6500)	(1100-6800)	A+++ / A++	555/873/376	909,28	1.409,44 1.761,80

19 dB(A)

Wi-Fi

A+++

G AI

R32

-25 ~ 30°C
-15 ~ 50°C

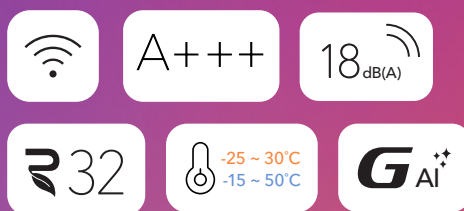
CJEVOVOD	UČINAK (kW)			
	2,7	3,5	5,3	7,1
Max. visinska razlika [m]	10	10	10	10
Max. duljina instalacije [m]	15	20	25	25
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7	15,88



- Wi-Fi sučelje
- Led display
- 7 brzina ventilatora
- Grijač vanjske jedinice
- Inteligentno predzagrijavanje i odmrzavanje
- I-Feel funkcija
- Noćni način rada (3 noćne krivulje)
- Vertikalno i horizontalno zakretanje krilaca
- Samočišćenje

G Time

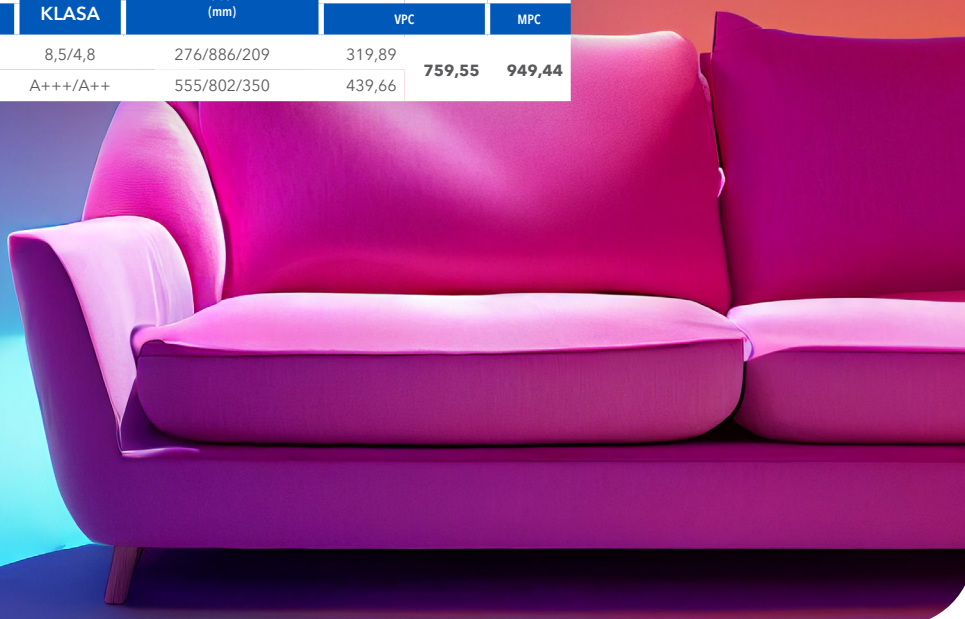
NAJTIŠI U KLASI

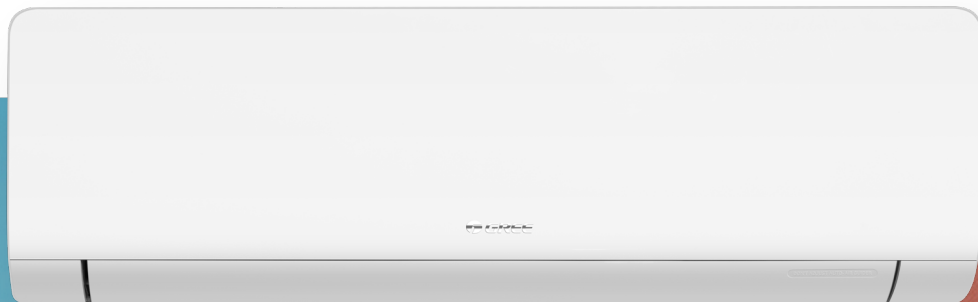


NOVO!

MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / S / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRUJANJE			VPC	MPC
GWH12BCCXD-K6DNA1D/I	3500	3800	8,5/4,8	276/886/209	319,89	
GWH12AWCXD-K6DNA1G/O	(900-4300)	(900-4700)	A+++/A++	555/802/350	439,66	759,55 949,44

CJEVOVOD	UČINAK (kW)
Max. visinska razlika [m]	10
Max. duljina instalacije [m]	20
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52





Cosmo

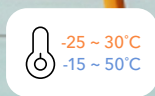
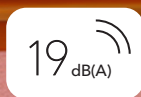
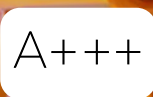
REGULAR

VIŠOKA
UČINKOVITOST
U GRIJANJU

- Wi-fi sučelje
- Led display
- 7 brzina ventilatora
- I-feel funkcija
- Samodijagnoza
- Vertikalno i horizontalno zakretanje krilaca
- Cold plasma filter za ioniziranje zraka
- Grijač vanjske jedinice
- Inteligentno predzagrijavanje i odmrzavanje
- Noćni način rada (3 noćne krivulje)

MODEL	UČINAK (W)		SEER /SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V/Š/D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GWH09AWCXB-K6DNA1G/I	2700	3000	8,5/4,6	276/867/206	258,04	
GWH09ACCXB-K6DNA1G/O	(800-3600)	(900-3800)	A+++/A++	555/732/330	389,26	647,30 809,13
GWH12AWCXD-K6DNA1D/I	3510	3810	8,5/4,8	276/867/206	287,41	
GWH12AWCXD-K6DNA1D/O	(900-4300)	(900-4700)	A+++/A++	555/732/330	401,48	688,89 861,11
GWH18AWDXD-K6DNA1A/I	5300	5600	7,3/4,2	333/978/248	369,74	
GWH18ATDXD-K6DNA1A/O	(1000-6400)	(1200-6800)	A++/A+	555/802/350	784,38	1.154,12 1.442,65
GWH24AWEXF-K6DNA1A/I	7100	7800	7,0/4,2	333/1116/248	553,13	
GWH24AFE-K6DNA2I/O	(2000-8850)	(1800-9450)	A++/A+	660/958/402	966,82	1.519,95 1.899,94

CJEVOVOD	UČINAK (kW)			
	2,7	3,51	5,3	7,1
Max. visinska razlika [m]	10	10	10	10
Max. duljina instalacije [m]	15	20	25	25
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7	15,88





- Wi-fi sučelje
- Led display
- 7 brzina ventilatora
- I-feel funkcija
- Samodijagnoza
- Vertikalno i horizontalno zakretanje krilaca
- Cold plasma filter za ioniziranje zraka
- Inteligentno predzagrijavanje i odmrzavanje
- Noćni način rada (3 noćne krivulje)

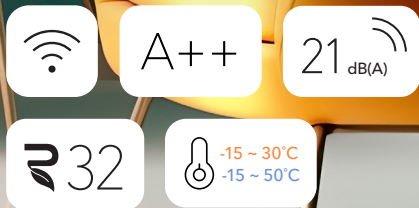
Cosmo

ECONOMICAL

UČINKOVITOST I POUZDANOST

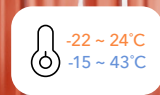
MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / S / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GWH09AWAXB-K6DNA3C/I	2500	2800	6,8/4,1	260/735/190	192,59	
GWH09AWAXB-K6DNA1C/O	(500-3250)	(500-3800)	A++/A+	555/732/330	354,06	546,65 683,31
GWH12AWAXB-K6DNA3F/I	3200	3400	6,5/4,1	260/810/190	212,45	
GWH12AWAXB-K6DNA3F/O	(900-3700)	(900-4200)	A++/A+	555/732/330	372,53	584,98 731,23
GWH18AWDXB-K6DNA3A/I	4600	5200	7,2/4,0	333/978/248	345,50	
GWH18ATDXB-K6DNA1A/O	(1000-5400)	(750-5800)	A++/A+	555/732/330	640,37	985,87 1.232,34
GWH24AWEXF-K6DNA1A/I	6200	6500	7,2/4,2	333/978/248	479,38	
GWH24ATDXE-K6DNA1D/O	(1800-6600)	(1300-7200)	A++/A+	555/873/376	880,65	1.360,03 1.700,04

CJEVOVOD	UČINAK (kW)			
	2,5	3,2	4,6	6,2
Max. visinska razlika [m]	10	10	10	10
Max. duljina instalacije [m]	15	20	25	25
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	9,52	12,7



Console

- Wi-fi sučelje
- Led display
- 7 brzina ventilatora
- Noćni način rada (3 noćne krivulje)
- I-feel funkcija
- Cold plasma filter za ioniziranje zraka
- Inteligentno predzagrijavanje i odmrzavanje
- Samodijagnoza
- Grijač vanjske jedinice



MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / S / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GEH09AAXB-K6DNA1A/I	2700	2900	7,8/4,2	600/700/215	452,09	
GEH09AAXB-K6DNA1A/O	(500-3400)	(600-3650)	A++/A+	555/732/330	638,43	1.090,52 1.363,15
GEH12AAXD-K6DNA1A/I	3520	3800	7,2/4,1	600/700/215	482,43	
GEH12AAXD-K6DNA1A/O	(800-4400)	(1050-4400)	A++/A+	555/802/350	749,64	1.232,07 1.540,09
GEH18AAXF-K6DNA1A/I	5200	5330	7,2/4,0	600/700/215	603,75	
GEH18AAXF-K6DNA1A/O	(1200-6200)	(1100-6200)	A++/A+	660/958/402	954,74	1.558,49 1.948,11



CJEVOVOD	SNAGA (kW)		
	2,7	3,5	5,2
Max. visinska razlika [m]	10	10	10
Max. duljina instalacije [m]	15	20	25
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7

- Mogućnost upravljanja putem WiFi sučelja
- 3 u 1 : hlađenje, odvlaživanje i ventilacija
- Noćni način rada
- Timer

Aovia

PRIJENOSNI KLIMA UREĐAJ

Održite Vaš dom ugodnim tijekom cijele godine s ovim jedinstvenim klima uređajima. Odlukuje ih visoka učinkovitost i tihi rad.



MODEL	UČINAK (W)		EER / COP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GPC09AP-K5NNA1D	2600	/	2,6/-	770/315/395	431,88	539,85



Mona

PRIJENOSNI KLIMA UREĐAJ

Održite Vaš dom ugodnim tijekom cijele godine s ovim jedinstvenim klima uređajima. Odlikuje ih visoka učinkovitost i tihi rad.



- Mogućnost upravljanja putem WiFi sučelja
- Pribor za montažu
- 3 u 1 : hlađenje, grijanje i odvlaživanje
- Samodijagnoza
- Timer

MODEL	UČINAK (W)		EER / COP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GPH12AO-K5NNA1A	3520	3100	2,6/2,6	835/405/385	583,19	728,99



Izuzetno praktični odvlaživači zraka, malenih dimenzija s vrlo modernim izgledom. Uz elegantan dizajn, ovi odvlaživači ujedno imaju preglednu upravljačku ploču.

- Zaštita od istjecanja vode
- Filteri za pročišćivanje zraka
- Zaslon za postotak vlage

Aovia

ODVLAŽIVAČ

MODEL	KAPACITET ODVLAŽIVANJA	APSORBIRANA SNAGA [W]	DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
				VPC	MPC
GDN16BE	9,6 [l/dan]	315	482/352/240	228,98	286,23
GDN20BE	12 [l/dan]	350	482/352/240	252,58	315,73
GDN24BE	12,2 [l/dan]	355	490/352/240	296,99	371,24



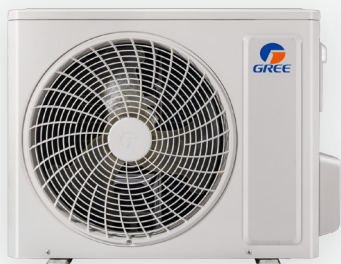
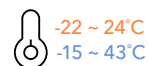
MULTI-SPLIT VANJSKE JEDINICE

DC INVERTER (R32) / FREE MATCH ČETVIRTE GENERACIJE



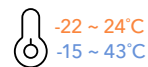
MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GWHD(14)NK6OO	4100 (2050-5000)	4400 (2490-5400)	7,2/4,2 (A++/A+)	550/822/352	986,73	1.233,41
GWHD(18)NK6OO	5300 (2140-5800)	5650 (2580-6500)	7,2/4,2 (A++/A+)	550/822/352	1.086,40	1.358,00

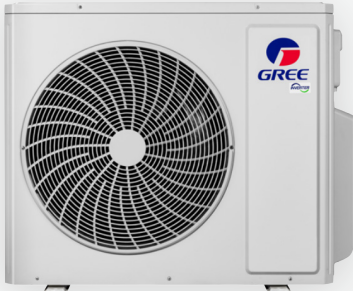
MOGUĆNOST SPAJANJA DO 2
UNUTARNJE JEDINICE



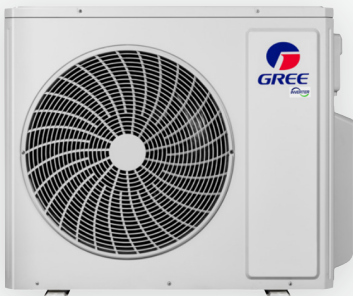
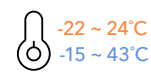
MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GWHD(21)NK6OO	6100 (2200 - 8300)	6500 (2700 - 8500)	7,8/4,3 A++/A+	660/964/402	1.415,31	1.769,14
GWHD(24)NK6OO	7100 (2300 - 9200)	8600 (2800 - 9200)	7,1/4,3 A++/A+	660/964/402	1.683,00	2.103,75

MOGUĆNOST SPAJANJA DO 3
UNUTARNJE JEDINICE

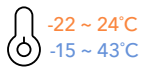




MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GWHD(28)NK6OO	8000 (2300 - 11000)	9500 (2800 - 10250)	7,2/4,2 A++/A+	660/964/402	1.818,26	2.272,83
GWHD(36)NK6OO	10600 (2600-12000)	12000 (3000-14000)	7,2/4,0 (A++/A+)	826/1020/427	2.383,54	2.979,43

 MOGUĆNOST SPAJANJA DO 4
UNUTARNJE JEDINICE


MODEL	UČINAK (W)		SEER / SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE			VPC	MPC
GWHD(42)NK6OO	12100 (2600-15200)	13000 (3000-15500)	7,2/4,0 (A++/A+)	826/1020/427	2.617,05	3.271,31

 MOGUĆNOST SPAJANJA DO 5
UNUTARNJIH JEDINICA


CJEVOVOD	UČINAK (kW)						
	4,1	5,3	6,1	7,1	8,0	10,6	12,1
Max. visinska razlika [m]	15	15	15	15	15	25	25
Max. duljina instalacije [m]	40	40	60	60	70	80	100
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	2 x Ø6,35	2 x Ø6,35	3 x Ø6,35	3 x Ø6,35	4 x Ø6,35	4 x Ø6,35	5 x Ø6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	2 x Ø9,52	2 x Ø9,52	3 x Ø9,52	3 x Ø9,52	4 x Ø9,52	4 x Ø9,52	5 x Ø9,52

MULTI-SPLIT UNUTARNJE JEDINICE

DC INVERTER

ZIDNA IZVEDBA


 COSMO
REGULAR


AIRY



MODEL	UČINAK (W)		DIMENZIJE V/S/D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE		VPC	MPC
Cosmo regular					
GWH05AWAXA-K6DNA1A/I	1500	2100	260/735/190	239,45	299,31
GWH07AWAXA-K6DNA3B/I	2500	2800	260/735/190	246,64	308,30
GWH09AWCXB-K6DNA1A/I	2700	3000	276/867/206	258,04	322,55
GWH12AWCXB-K6DNA1A/I	3510	3810	276/867/206	287,41	359,26
GWH18AWDXD-K6DNA1A/I	5300	5600	333/978/248	369,74	462,18
Airy bijeli					
GWH09AVCXB-K6DNA1B/I	2700	3000	292/907/200	315,41	394,26
GWH12AVCXD-K6DNA1A/I	3500	3810	292/907/200	353,74	442,18
GWH18AVDXE-K6DNA1A/I	5300	5600	347/970/257	428,61	535,76
Airy srebrni					
GWH09AVCXB-K6DNA1B/I	2700	3000	292/907/200	375,58	469,48
GWH12AVCXD-K6DNA1A/I	3500	3810	292/907/200	421,22	526,53
GWH18AVDXE-K6DNA1A/I	5300	5600	347/970/257	510,36	637,95
Airy crni					
GWH09AVCXB-K6DNA1B/I	2700	3000	292/907/200	368,06	460,08
GWH12AVCXD-K6DNA1A/I	3500	3810	292/907/200	414,9	518,63
GWH18AVDXE-K6DNA1A/I	5300	5600	347/970/257	500,16	625,20

PODNA IZVEDBA

 Uključen je bežični
daljinski upravljač.

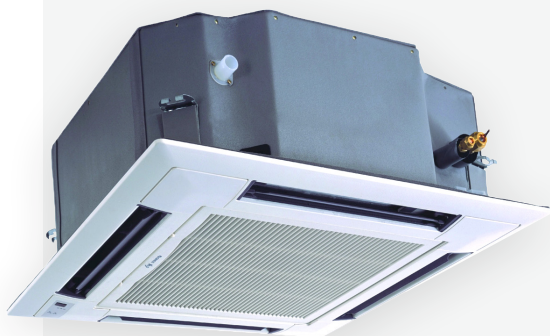

COSMO REGULAR	UČINAK (kW)			
	1,5	2,7	3,51	5,3
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7	

AIRY	UČINAK (kW)			
	2,7	3,5	5,3	7,1
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7	15,88

MODEL	UČINAK (W)		DIMENZIJE V/S/D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE		VPC	MPC
GEH09AAXB-K6DNA1A/I	2700	2900	600/700/215	452,09	565,11
GEH12AAXD-K6DNA1A/I	3520	3800	600/700/215	482,43	603,04
GEH18AAXF-K6DNA1A/I	5200	5330	600/700/215	603,75	754,69

CJEVOVOD	SNAGA (kW)		
	2,7	3,5	5,2
Max. visinska razlika [m]	10	10	10
Max. duljina instalacije [m]	15	20	25
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7

KAZETNA IZVEDBA



MODEL	UČINAK (W)		DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE		VPC	MPC
GKH(12)EB-K6DNA5A/I + TF05	3500	4000	265/570/570*	580,93	726,16
GKH(18)EB-K6DNA5A/I + TF05	5000	5500	265/570/570*	656,40	820,50
GKH(24)EC-K6DNA6A/I + TF06	7000	8000	240/840/840**	716,20	895,25

Uključen je bežični
daljinski upravljač.

CJEVOVOD	UČINAK (kW)		
	3,5	5	7
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	12,7	15,88

* Dimenzije maske (12/18): 620x620x47,5 mm

* Dimenzije maske (24): 950x950x52 mm

KANALSKA IZVEDBA



MODEL	UČINAK (W)		DIMENZIJE V / Š / D (mm)	CIJENA (€)	
	HLADENJE	GRIJANJE		VPC	MPC
GFH(09)CA-K6DNA1B/I	2650	2800	200/710/450	515,84	644,80
GFH(12)CA-K6DNA1B/I	3500	4000	200/710/450	594,28	742,85
GFH(18)CB-K6DNA1B/I	5000	5500	200/1010/450	693,60	867,00
GFH(24)EA-K6DNA1B/I	7100	8000	200/1100/615	879,18	1.098,98

Uključen je žičani
daljinski upravljač.

CJEVOVOD	UČINAK (kW)			
	2,65	3,5	5,0	7,1
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	9,52
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7	15,88

TABLICE KOMBINACIJE ZA MULTI-SPLIT

GWHD(14)NK600		GWHD(18)NK600		GWHD(21)NK600			
Dvije jedinice		Dvije jedinice		Dvije jedinice		Tri jedinice	
07+07	09+09	07+07	09+09	07+07	09+09	07+07+07	07+12+12
07+09	09+12	07+09	09+12	07+09	09+12	07+07+09	09+09+09
07+12		07+12	12+12	07+12	09+18	07+07+12	09+09+12
				07+18	12+12	07+09+09	
					12+18	07+09+12	

GWHD(24)NK600			
Dvije jedinice		Tri jedinice	
07+07	09+09	07+07+07	09+09+09
07+09	09+12	07+07+09	09+09+12
07+12	09+18	07+07+12	09+09+18
07+18	12+12	07+07+18	09+12+12
	12+18	07+09+09	12+12+12
	18+18	07+09+12	
-	-	07+09+18	
-	-	07+12+12	

GWHD(28)NK600				
Dvije jedinice	Tri jedinice		Četiri jedinice	
7k+7k	07+07+07	09+09+09	07+07+07+07	07+09+09+09
7k+12k	07+07+09	09+09+12	07+07+07+09	07+09+09+12
9k+9k	07+07+12	09+09+18	07+07+07+12	07+09+12+12
9k+18k	07+07+18	09+12+12	07+07+07+18	09+09+09+09
12k+18k	07+09+09	09+12+18	07+07+09+09	09+09+09+12
-	07+09+12	12+12+12	07+07+09+12	09+09+12+12
-	07+09+18	12+12+18	07+07+12+12	07+07+09+18
-	07+12+12		-	-
-	07+12+18		-	-
-			-	-

GWHD(36)NK600

Dvije jedinice		Tri jedinice			Četiri jedinice	
07+12	12+12	07+07+07	09+09+09	07+07+07+07	07+09+09+09	09+09+09+09
07+18	12+18	07+07+09	09+09+12	07+07+07+09	07+09+09+12	09+09+09+12
07+24	12+24	07+07+12	09+09+18	07+07+07+12	07+09+09+18	09+09+09+18
09+09	18+18	07+07+18	09+09+24	07+07+07+18	07+09+09+24	09+09+09+24
09+12	18+24	07+07+24	09+12+12	07+07+07+24	07+09+12+12	09+09+12+12
09+18	24+24	07+09+09	09+12+18	07+07+09+09	07+09+12+18	09+09+12+18
09+24		07+09+12	09+12+24	07+07+09+12	07+09+12+24	09+09+12+24
		07+09+18	09+18+18	07+07+09+18	07+09+18+18	09+09+18+18
		07+09+24	09+18+24	07+07+09+24	07+12+12+12	09+12+12+12
		07+12+12	12+12+12	07+07+12+12	07+12+12+18	09+12+12+18
		07+12+18	12+12+18	07+07+12+18		12+12+12+12
		07+12+24	12+12+24	07+07+12+24		12+12+12+18
		07+18+18	12+18+18	07+07+18+18		
		07+18+24	18+18+24			

GWHD(42)NK600

Dvije jedinice	Tri jedinice		Četiri jedinice		Pet jedinice	
07+18	07+07+07	09+09+09	07+07+07+07	07+09+18+18	07+07+07+07+07	07+09+09+09+09
07+24	07+07+09	09+09+12	07+07+07+09	07+09+18+24	07+07+07+07+09	07+09+09+09+12
09+12	07+07+12	09+09+18	07+07+07+12	07+12+12+12	07+07+07+07+12	07+09+09+09+18
09+18	07+07+18	09+09+24	07+07+07+18	07+12+12+18	07+07+07+07+18	07+09+09+09+24
09+24	07+07+24	09+12+12	07+07+07+24	07+12+12+24	07+07+07+07+24	07+09+09+12+12
12+12	07+09+09	09+12+18	07+07+09+09	07+12+18+18	07+07+07+09+09	07+09+09+12+18
12+18	07+09+12	09+12+24	07+07+09+12	07+12+18+24	07+07+07+09+12	07+09+09+12+24
	07+09+18	09+18+18	07+07+09+18	07+18+18+18	07+07+07+09+18	07+09+09+18+18
12+24	07+09+24	09+18+24	07+07+09+24	09+09+09+09	07+07+07+09+24	07+09+12+12+12
18+18	07+12+12	09+24+24	07+07+12+12	09+09+09+12	07+07+07+12+12	07+09+12+12+18
18+24	07+12+18	12+12+12	07+07+12+18	09+09+09+18	07+07+07+12+18	07+12+12+12+12
24+24	07+12+24	12+12+18	07+07+12+24	09+09+09+24	07+07+07+12+24	07+12+12+12+18
	07+18+18	12+12+24	07+07+18+18	09+09+12+12	07+07+07+18+18	09+09+09+09+09
	07+18+24	12+18+18	07+07+18+24	09+09+12+18	07+07+07+18+24	09+09+09+09+12
	07+24+24	12+18+24	07+07+24+24	09+09+12+24	07+07+09+09+09	09+09+09+09+18
		12+24+24	07+09+09+09	09+09+18+18	07+07+09+09+12	09+09+09+09+24
		18+18+18	07+09+09+12	09+09+18+24	07+07+09+09+18	09+09+09+12+12
		18+18+24	07+09+09+18	09+12+12+12	07+07+09+09+24	09+09+09+12+18
			07+09+09+24	09+12+12+18	07+07+09+12+12	09+09+09+12+24
			07+09+12+12	09+12+12+24	07+07+09+12+18	09+09+09+18+18
			07+09+12+18	09+18+18+18	07+07+09+12+24	09+09+12+12+12
			07+09+12+24	12+12+12+12	07+07+09+18+18	09+09+12+12+18
				12+12+12+18	07+07+12+12+12	09+12+12+12+12
				12+12+12+24	07+07+12+12+18	09+12+12+12+18
				12+12+18+18	07+07+12+12+24	12+12+12+12+24
					07+07+12+18+18	

PODACI ZA MONTAŽU

MODEL	UČINAK hlađenje / grijanje (kW)	Promjer cijevi [tekućina / plin] (mm)	Razmak između nosača	Napajanje na vanjsku jedinicu	Međuveza vanjske i unutarnje jedinice	Max. duljina / visinska razlika cijevi (m)	Prednapunjena duljina cijevi do	Nadopuna plina nakon udaljenosti prednapune
G-TECH (R32)								
GWH12AECXD-K6DNA1A	3,50/3,81	6,35 / 9,52	512 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	16 g/m
AIRY (R32)								
GWH09AVCXB-K6DNA1B	2,70/3,00	6,35 / 9,52	455 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5m	16 g/m
GWH12AVCXD-K6DNA1A	3,50/3,81	6,35 / 9,52	512 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	16 g/m
GWH18AVDXE-K6DNA1A	5,30/5,60	6,35 / 12,7	528 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	16 g/m
GWH24AVEXF-K6DNA1A	7,10/7,80	6,35/15,88	570 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	40 g/m
NORDIC AIRY (R32)								
GWH12AVDXE-K6DNA1A	3,52/3,81	6,35 / 9,52	528 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	40 / 25	5m	16 g/m
GWH18AVDXF-S6DNA1D	5,3/5,6	6,35 / 15,88	570 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	40 / 25	5m	40 g/m
G TIME (R32)								
GWH12AWCXD-K6DNA1D	3,5/3,8	6,35 / 9,52	513 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	16 g/m
COSMO REGULAR (R32)								
GWH09ACCXB-K6DNA1G/O	2,70/3,00	6,35 / 9,52	455 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5m	16 g/m
GWH12AWCXD-K6DNA1D/O	3,5/3,8	6,35 / 9,52	512 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	16 g/m
GWH18AWDXD-K6DNA1A	5,30/5,60	6,35 / 12,7	512 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	16 g/m
GWH24AWEXF-K6DNA1A	7,10/7,80	6,35/15,88	570 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	40 g/m
COSMO ECONOMICAL (R32)								
GWH09AWAXB-K6DNA3B	2,50/2,80	6,35 / 9,52	455 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5m	16 g/m
GWH09AWAXB-K6DNA3C	2,50/2,80	6,35 / 9,52	455 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5m	16 g/m
GWH12AWBXB-K6DNA1D/	3,20/3,40	6,35 / 9,52	455 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	16 g/m
GWH12AWBXB-K6DNA3F	3,2/3,4	6,35 / 9,52	455 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	16 g/m
GWH18AWDXB-K6DNA3A	4,60/5,20	6,35 / 9,52	455 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	16 g/m
GWH24AWDXE-K6DNA3A	6,20/6,50	6,35 / 12,7	528 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	16 g/m
GWH24AWEXF-K6DNA1A	6,2/6,5	6,35 / 12,7	528 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	16 g/m
CONSOLE (R32)								
GEH09AAXB-K6DNA1A	2,70/2,90	6,35 / 9,52	455 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5m	16 g/m
GEH12AAXD-K6DNA1A	3,52/3,80	6,35 / 9,52	512 mm	3 x 1,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	16 g/m
GEH18AAXF-K6DNA1A	5,20/5,33	6,35 / 12,7	570 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	16 g/m

MODEL	UČINAK hlađenje / grijanje (kW)	Promjer cijevi (tekućina / plin) (mm)	Razmak između nosača	Napajanje na vanjsku jedinicu	Međuveza vanjske i unutarnje jedinice	Max. duljina / visinska razlika cijevi (m)	Prednapunjena duljina cijevi do	Nadopuna plina nakon udaljenosti prednapune
FREE MATCH 4 (R32)								
GWHD(14)NK6OO	4,10/4,40	2x (6,35/9,52)	512 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	40m (pojedinačno max. duljina unutarnje 20 m)/ 15 m (max. visina između unutarnjih jed. 15m u oba slučaja pozicije vanjskih)	10 m	20 g/m
GWHD(18)NK6OO	5,30/5,650	2x (6,35/9,52)	512 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	40m (pojedinačno max. duljina unutarnje 20 m)/ 15 m (max. visina između unutarnjih jed. 15m u oba slučaja pozicije vanjskih)	10 m	20 g/m
GWHD(21)NK6OO	6,10/6,50	3x (6,35/9,52)	570 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	60m (pojedinačno max. duljina unutarnje 20 m)/ 15 m (max. visina između unutarnjih jed. 15m u oba slučaja pozicije vanjskih)	30 m	20 g/m
GWHD(24)NK6OO	7,10/8,60	3x (6,35/9,52)	570 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	60m (pojedinačno max. duljina unutarnje 20 m)/ 15 m (max. visina između unutarnjih jed. 15m u oba slučaja pozicije vanjskih)	30 m	20 g/m
GWHD(28)NK6OO	8,00/9,50	4x (6,35/9,52)	570 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	70m (pojedinačno max. duljina unutarnja-vanjska 20m) / 15 m (max. visina između unutarnjih jed. 15m u oba slučaja pozicije vanjskih)	40 m	20 g/m
GWHD(36)NK6OO	10,60 / 12,00	4x (6,35/9,52)	635 mm	3 x 4,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	80m (pojedinačno max. duljina unutarnja-vanjska 25m) / 25 m (max. visina između unutarnjih jed. 25m u oba slučaja pozicije vanjskih)	40 m	20 g/m
GWHD(42)NK6OO	12,10 / 13,00	5x (6,35/9,52)	635 mm	3 x 4,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	100m (pojedinačno max. duljina unutarnja-vanjska 25m) / 25 m (max. visina između unutarnjih jed. 25m u oba slučaja pozicije vanjskih)	50 m	20 g/m



NAJVEĆI PROIZVOĐAČ KLIMA-UREĐAJA NA SVIJETU.

NAPOMENE:

Molimo da prije narudžbe provjerite isporučivost pojedinog uređaja.



GARANCIJA NA UREĐAJE:

36 mjeseci, uz pridržavanje uputa za rukovanje.

Ostvarite dodatne **2 godine jamstva** uz registraciju uređaja na:

<https://deltron.hr/produljeno-jamstvo/>

VALJANOST CJENIKA OD:

1.6.2026.

Zadržavamo pravo izmjena cijena, bez prethodne najave.

DISTRIBUTER

Split, Vukovarska 148
Tel: +385 (0)21 453 400
Fax: +385 (0)21 473 943
deltron@deltron.hr

Zagreb, Zagrebačka avenija 104
Tel: +385 (0)1 60 64 777
Fax: +385 (0)1 60 64 778
deltron.zagreb@deltron.hr

Sarajevo, Pijačna 14K
Tel: +387 (0)33 840 200
Fax: +387 (0)33 840 203
deltron.sarajevo@deltron.ba

DELTRON.HR

DIGITALNA VERZIJA



GENERALNI ZASTUPNIK
GREE KLIMA-UREĐAJA

