



Toplo  
pozimi.  
Hladno  
poleti.



 **GREE**

Ohlajamo globalno.

## Cenik 2020

GREE je po izboru slovenskih kupcev prepoznan kot **proizvajalec z najboljšim razmerjem med kakovostjo in ceno** v kategoriji »Proizvajalec klimatskih sistemov in naprav«  
GREE je prejemnik certifikata Best Buy Award.



Slovenski potrošniki so v zadnji raziskavi švicarskega instituta ICERTIAS potrdili vrhunsko kakovost klimatskih naprav in so izbrali GREE za **proizvajalca z najvišjo kakovostjo** v kategoriji »Proizvajalec klimatskih sistemov in naprav«.  
GREE je prejemnik certifikata Qudal 2020/2021 (Quality Medal).



Ekskluzivni zastopnik in uvoznik GREE v Sloveniji:



Toplo  
pozimi.  
Hladno  
poleti.

Atlas Trading d.o.o.  
Celjska cesta 45, 3212 Vojnik  
[www.atlas-trading.si](http://www.atlas-trading.si)  
[www.gree.si](http://www.gree.si)

# Zidne klimatske naprave

## Soyal



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -15°C do 43°C

Delovno območje – greetje: 🔥 -20°C do 24°C

• Model zasnovan za najvišje udobje ob najnižjih stroških obratovanja (najvišja energijska učinkovitost SEER 9,0)

• IR tipalo za zaznavanje gibanja in prilagajanje smeri izpiha zraka na podlagi pozicije in gibanja oseb v prostoru

• 90% nazivne moči gretja pri -10°C

- Elektronski ekspanzijski ventil
- 7- stopenjski ventilator
- Standardno integriran WiFi modul
- Ogrevano dno zunanje enote
- Integriran ionizator
- Filter z aktivnim ogljem
- Vzdrževanje prostora na 8°C (gretje)



Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GWH12AKC-K6DNA1A	3,5	9,0	A+++	4,2	5,1	A+++	1.451,80	1.303,05	1.190,00

## Amber Nordic



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -18°C do 54°C

Delovno območje – greetje: 🔥 -30°C do 24°C

• Patentiran izjemno zmogljiv dvostopenjski kompresor

- 100% nazivne moči gretja pri -20°C
- 100% nazivne moči hlajenja pri +54°C
- Elektronski ekspanzijski ventil
- 7- stopenjski ventilator

- Standardno integriran WiFi modul
- Ogrevano dno zunanje enote
- Integriran ionizator
- Filter z aktivnim ogljem
- Vzdrževanje prostora na 8°C (gretje)



Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GWH09YD-S6DBA1A	2,7	8,5	A+++	3,5	5,1	A+++	1.037,00	930,75	850,00
GWH12YD-S6DBA1A	3,5	8,5	A+++	4,2	5,1	A+++	1.085,80	974,55	890,00
GWH18YE-S6DBA1B	5,3	6,6	A++	5,6	4,4	A+	1.329,80	1.193,55	1.090,00
GWH24YE-S6DBA1A	7,0	6,5	A++	7,0	4,1	A+	1.525,00	1.368,75	1.250,00

## Fairy



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -15°C do 43°C

Delovno območje – greetje: 🔥 -22°C do 24°C

- 90% nazivne moči gretja pri -10°C
- Elektronski ekspanzijski ventil
- Ogrevano dno zunanje enote
- 5- stopenjski ventilator
- Standardno integriran WiFi modul

- Skriti LED zaslon
- Integriran ionizator
- Filter z aktivnim ogljem
- Vzdrževanje prostora na 8°C (gretje)



Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GWH09ACC-K6DNA1A	2,6	6,8	A++	2,8	4,0	A+	597,80	536,55	490,00
GWH12ACC-K6DNA1D	3,5	7,0	A++	3,7	4,0	A+	646,60	580,35	530,00
GWH18ACD-K6DNA1D	5,1	7,0	A++	5,3	4,0	A+	1.024,80	919,80	840,00
GWH24ACE-K6DNA1A	6,7	6,5	A++	7,3	4,0	A+	1.281,00	1.149,75	1.050,00

## U-Crown

R410A INVERTER Wifi



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -18°C do 54°C  
Delovno območje – greetje: 🔥 -30°C do 24°C

- Patentiran izjemno zmogljiv dvostopenjski kompresor
- 100% nazivne moči gretja pri -20°C
- 100% nazivne moči hlajenja pri +54°C
- Elektronski ekspanzijski ventil
- 7- stopenjski ventilator
- 180° vrtljiva loputa
- Standardno integriran WiFi modul
- Ogrevano dno zunanje enote
- Integriran ionizator
- Filter z aktivnim ogljem
- Vzdrževanje prostora na 8°C (gretje)



Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GWH09UB-K3DNA4F	2,6	7,5	A++	3,0	4,6	A++	1.256,60	1.127,85	1.030,00
GWH12UB-K3DNA4F	3,5	7,0	A++	3,6	4,6	A++	1.329,80	1.193,55	1.090,00

## Hansol

A+++ R410A INVERTER Wifi



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -15°C do 48°C  
Delovno območje – greetje: 🔥 -20°C do 24°C

- 100% nazivne moči gretja pri -10°C
- 100% nazivne moči hlajenja pri +48°C
- Elektronski ekspanzijski ventil
- 7- stopenjski ventilator
- Dodatna loputa za usmerjanje zraka
- Standardno integriran WiFi modul
- Ogrevano dno zunanje enote
- Integriran ionizator
- Filter z aktivnim ogljem
- Vzdrževanje prostora na 8°C (gretje)

Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GWH09TB-S3DNA2D	2,6	8,5	A+++	3,0	5,1	A++	963,80	865,05	790,00

## Bora

R32 INVERTER Wifi



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -15°C do 43°C  
Delovno območje – greetje: 🔥 -15°C do 24°C

- 4- stopenjski ventilator
- Standardno integriran WiFi modul
- Skriti LED zaslon
- Filter z aktivnim ogljem
- Vzdrževanje prostora na 8°C (gretje)

Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GWH09AAB-K6DNA5A	2,5	6,1	A++	2,7	4,0	A+	524,60	470,85	430,00
GWH12AAB-K6DNA5A	3,2	6,1	A++	3,4	4,0	A+	561,22	503,80	460,00

## Console

R32 INVERTER Wifi



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -15°C do 43°C  
Delovno območje – greetje: 🔥 -22°C do 24°C

- Vgradnja na zid ob tla
- Posebej primerna za ogrevanje
- Standardno integriran WiFi modul (mod.12, 18)
- Dvojni izpih zraka zgoraj/spodaj
- Izjemno tiho delovanje
- 7-stopenjski ventilator
- Hladivo R32 (mod.12, 18)

Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GEH09AA-K3DNA1A	2,6	5,1	A++	2,8	3,8	A+	902,80	810,30	740,00
GEH12AA-K6DNA1A	3,5	7,0	A++	3,8	4,1	A+	1.037,00	930,75	850,00
GEH18AA-K6DNA1F	5,2	6,6	A++	5,3	4,1	A+	1.281,00	1.149,75	1.050,00

# Multi inverter klimatske naprave Free Match

## Zunanje enote



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -15°C do 43°C  
Delovno območje – greetje: 🔥 -22°C do 24°C

- Ogrevano dno zunanje enote

Model	Število notr. enot	Nazivna moč hlajenja kW	SEER	Energijski i razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski i razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GWHD(18)NK6NO	1-2	5,2	6,3	A++	5,4	4,0	A+	963,80	865,05	790,00
GWHD(24)NK6LO	1-3	7,1	6,1	A++	8,5	4,0	A+	1.207,80	1.084,05	990,00
GWHD(28)NK6LO	1-4	8,0	6,1	A++	9,5	4,0	A+	1.451,80	1.303,05	1.190,00
GWHD(36)NK6LO	1-4	10,5	6,1	A++	12,0	4,0	A+	2.061,80	1.850,55	1.690,00
GWHD(42)NK6LO	1-5	12,0	6,1	A++	13,0	4,0	A+	2.122,80	1.905,30	1.740,00

## Notranje enote

### Fairy



Model	Nazivna moč hlajenja kW	Nazivna moč gretja kW	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GWH07ACC-K6DNA1A	2,1	2,6	207,40	186,15	170,00
GWH09ACC-K6DNA1A	2,6	2,8	219,60	197,10	180,00
GWH12ACC-K6DNA1D	3,5	3,7	256,20	229,95	210,00
GWH18ACD-K6DNA1D	5,1	5,3	292,80	262,80	240,00



### Kaseta

Model	Nazivna moč hlajenja kW	Nazivna moč gretja kW	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GKH(12)BB-K6DNA3A	3,5	4,0	427,00	383,25	350,00
GKH(18)BB-K3DNA3A	4,5	5,0	475,80	427,05	390,00



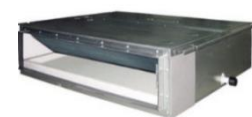
### Console

Model	Nazivna moč hlajenja kW	Nazivna moč gretja kW	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GEH(09)AA-K3DNA1C	2,6	2,8	390,40	350,40	320,00
GEH(12)AA-K3DNA1C	3,5	3,8	427,00	383,25	350,00
GEH(18)AA-K3DNA1C	5,3	5,8	475,80	427,05	390,00



### Kanalska

Model	Nazivna moč hlajenja kW	Nazivna moč gretja kW	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GFH(09)EA-K3DNA1A	2,6	2,8	427,00	383,25	350,00
GFH(12)EA-K3DNA1A	3,5	3,8	475,80	427,05	390,00



# Profesionalne klimatske naprave

## U-Match 5



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -20°C do 48°C

Delovno območje – gretje: 🔥 -20°C do 24°C



### Kasetna

360° 8-smerni izpih

Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GUD35T/A-T + GUD35W/NhA-T	3,5	6,1	A++	4,0	4,0	A	1.378,60	1.237,35	1.130,00
GUD50T/A-T + GUD50W/NhA-T	5,0	5,9	A+	5,5	4,0	A+	1.476,20	1.324,95	1.210,00
GUD71T/A-T + GUD71W/NhA-T	7,0	7,2	A++	8,0	3,9	A	1.866,60	1.675,35	1.530,00
GUD85T/A-T + GUD85W/NhA-T	8,5	6,1	A++	8,8	4,0	A+	1.964,20	1.762,95	1.610,00
GUD100T/A-T + GUD100W/NhA-T	10,0	6,1	A++	12,0	4,0	A+	2.537,60	2.277,60	2.080,00
GUD125T/A-T + GUD125W/NhA-X	12,1	6,1	A++	13,5	3,8	A	3.074,40	2.759,40	2.520,00
GUD140T/A-T + GUD140W/NhA-X	13,4	6,1	A++	15,5	4,0	A+	3.318,40	2.978,40	2.720,00
GUD160T/A-T + GUD160W/NhA-X	14,5	6,1	A++	17,0	3,8	A	3.562,40	3.197,40	2.920,00

### Kanalska



Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GUD35PS/A-T + GUD35W/NhA-T	3,5	6,1	A++	4,0	4,0	A	1.256,60	1.127,85	1.030,00
GUD50PS/A-T + GUD50W/NhA-T	5,0	6,1	A++	5,5	4,0	A+	1.439,60	1.292,10	1.180,00
GUD71PS/A-T + GUD71W/NhA-T	7,0	6,8	A++	8,0	3,9	A	1.756,80	1.576,80	1.440,00
GUD85PS/A-T + GUD85W/NhA-T	8,5	6,1	A++	8,8	4,0	A+	1.854,40	1.664,40	1.520,00
GUD100PHS/A-T + GUD100W/NhA-T	10,0	6,1	A++	12,0	4,0	A+	2.427,80	2.179,05	1.990,00
GUD125PHS/A-T + GUD125W/NhA-X	12,1	6,1	A++	13,5	3,8	A	3.001,20	2.693,70	2.460,00
GUD140PHS/A-T + GUD140W/NhA-X	13,4	6,1	A++	15,5	4,0	A+	3.196,40	2.868,90	2.620,00
GUD160PHS/A-T + GUD160W/NhA-X	14,5	6,1	A++	17,0	4,0	A+	3.489,20	3.131,70	2.860,00



## Talno-stropna

Model	Nazivna moč hlajenja kW	SEE R	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GUD35ZD/A-T + GUD35W/NhA-T	3,5	6,7	A++	4,0	4,0	A	1.305,40	1.171,65	1.070,00
GUD50ZD/A-T + GUD50W/NhA-T	5,0	6,1	A++	5,5	4,0	A+	1.415,20	1.270,20	1.160,00
GUD71ZD/A-T + GUD71W/NhA-T	7,0	6,8	A++	8,0	3,9	A	1.708,00	1.533,00	1.400,00
GUD85ZD/A-T + GUD85W/NhA-T	8,5	6,1	A++	8,8	4,0	A+	1.805,60	1.620,60	1.480,00
GUD100ZD/A-T + GUD100W/NhA-T	10,0	6,1	A++	12,0	4,0	A+	2.379,00	2.135,25	1.950,00
GUD125ZD/A-T + GUD125W/NhA-X	12,1	6,1	A++	13,5	3,8	A	3.037,80	2.726,55	2.490,00
GUD140ZD/A-T + GUD140W/NhA-X	13,4	6,1	A++	15,5	4,0	A+	3.233,00	2.901,75	2.650,00
GUD160ZD/A-T + GUD160W/NhA-X	14,5	6,1	A++	17,0	4,0	A+	3.440,40	3.087,90	2.820,00

## Dodatna oprema – regulacija U-Match serije 5

Model	Opis	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
ME31-00/C4	WiFi modul za upravljanje posamezne naprave na daljavo preko mobilne aplikacije za kasetne in talno-stropne notranje enote	87,84	78,84	72,00
ME31-00/C6	WiFi modul za upravljanje posamezne naprave na daljavo preko mobilne aplikacije za kanalske notranje enote	146,40	131,40	120,00
XK 75	Žični krmilnik s časovnikom za upravljanje posamezne naprave	153,72	137,97	126,00
CE52-24/F(C)	Centralni upravljalnik za nadzor do 36 enot U-Match 5 7" barvnim zaslonom na dotik, ločljivost 1280*800 px Obvezna vgradnja Modbus Gateway k vsaki notranji enoti	1.756,80	1.576,80	1.440,00
CE50-24/E	Centralni upravljalnik za nadzor do 16 enot U-Match 5 7" barvnim zaslonom na dotik, ločljivost 1280*800 px Obvezna vgradnja Modbus Gateway k vsaki notranji enoti	1.171,20	1.051,20	960,00
MK03	Modul za nadzor s kartico KEY CARD	14,64	13,14	12,00
ME50-00/EG(M)	Modbus vrata za priklop posamezne naprave v centralni nadzorni sistem	18,30	16,425	15,00
ME30-42/E1	Kontakt za daljinski vklop/izklop	84,18	75,555	69,00

## I-Crown 2



Delovno območje – hlajenje: ❄️ -18°C do 54°C

Delovno območje – greetje: 🔥 -30°C do 24°C

- Visoko kakovostna, stilsko oblikovana notranja enota
- Patentiran izjemno zmogljiv dvostopenjski kompresor
- 100% nazivne moči gretja pri -20°C
- 100% nazivne moči hlajenja pri +54°C

- Elektronski ekspanzijski ventil
- Skriti LED zaslon
- Standardno integriran WiFi
- Vzdrževanje prostora na 8°C (gretje)

Model	Nazivna moč hlajenja kW	SE ER	Energijski razred	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GVH24AK-K3DNC6A	7,2	6,1	A++	9,5	4,0	A	3.965,00	3.558,75	3.250,00

# Informacije za vgradnjo

## Zidne klimatske naprave

Model	Moč hlajenja /gretja (kW)	Premer cevi kapljevina/plin (mm)	Razdalja med vijaki podnožja (mm)	Napajalno ožičenje zun.enota (mm <sup>2</sup> )	Komunikacijsko ožičenje zun.-notr. enota (mm <sup>2</sup> )	Maks. dolžina cevi / višinska razlika (m)	Polnjenje hladiva do dolžine cevi (m)	Dodatno polnjenje (g/m /tip)
<b>Soyal</b>								
GWH12AKC	3,5 / 4,2	6,35 / 9,52	540	3 x 1,5	4 x 1,5	20 / 10	5	16 / R32
<b>Amber Nordic</b>								
GWH09YD	2,7 / 3,5	6,35 / 9,52	550	3 x 1,5	4 x 1,5	20 / 10	5	16 / R32
GWH12YD	3,5 / 4,2	6,35 / 9,52	550	3 x 1,5	4 x 1,5	20 / 10	5	16 / R32
GWH18YE	5,3 / 5,6	6,35 / 12,7	610	3 x 2,5	4 x 1,5	20 / 40	5	40 / R32
GWH24YE	7,0 / 7,0	6,35 / 15,88	610	3 x 2,5	4 x 1,5	30 / 50	7,5	50 / R32
<b>Fairy</b>								
GWH09ACC	2,6 / 2,8	6,35 / 9,52	540	3 x 1,5	4 x 1,5	15 / 10	5	16 / R32
GWH12ACC	3,5 / 3,7	6,35 / 9,52	540	3 x 1,5	4 x 1,5	20 / 10	5	16 / R32
GWH18ACD	5,1 / 5,3	6,35 / 12,7	560	3 x 2,5	4 x 1,5	25 / 10	5	16 / R32
GWH24ACE	6,7 / 7,3	6,35 / 15,88	610	3 x 2,5	4 x 1,5	25 / 10	5	50 / R32
<b>U-Crown</b>								
GWH09UB	2,6 / 3,0	6,35 / 12,7	550	3 x 1,5	4 x 1,5	15 / 10	5	20 / R410
GWH12UB	3,5 / 3,6	6,35 / 12,7	550	3 x 1,5	4 x 1,5	20 / 10	5	20 / R410
<b>Hansol</b>								
GWH09TB	2,6 / 3,0	6,35 / 9,52	550	3 x 1,5	4 x 1,5	15 / 10	5	20 / R410
<b>Bora</b>								
GWH09AAB	2,5 / 2,7	6,35 / 9,52	510	3 x 1,5	4 x 1,5	15 / 10	5	16 / R32
GWH12AAB	3,2 / 3,4	6,35 / 9,52	540	3 x 1,5	4 x 1,5	20 / 10	5	16 / R32
<b>Console</b>								
GEH09AA	2,6 / 2,8	6,35 / 9,52	510	3 x 1,5	4 x 1,5	20 / 10	5	16 / R410
GEH12AA	3,5 / 3,8	6,35 / 9,52	540	3 x 1,5	4 x 1,5	20 / 10	5	16 / R32
GEH18AA	5,2 / 5,3	6,35 / 12,7	560	3 x 2,5	4 x 1,5	25 / 10	5	20 / R32

## Free Match Multi split zunanje enote

Model	Moč hlajenja /gretja (kW)	Premer cevi kapljevina/plin (mm)	Razdalja med vijaki podnožja (mm)	Napajalno ožičenje zun.enota (mm <sup>2</sup> )	Komunikacijsko ožičenje zun.-notr. enota (mm <sup>2</sup> )	Maks. skupna dolžina cevi / do posamezne enote / višinska razlika (m)	Polnjenje hladiva do dolžine cevi (m)	Dodatno polnjenje R32 (g/m)
GWHD(18)NK6NO	5,2 / 5,4	2x (6,35 / 9,52)	550	3 x 2,5	4 x 1,5	20 / 5 / 10	10	20
GWHD(24)NK6LO	7,1 / 8,5	3x (6,35 / 9,52)	610	3 x 2,5	4 x 1,5	60 / 10 / 20	30	20
GWHD(28)NK6LO	8,0 / 9,5	4x (6,35 / 9,52)	610	3 x 2,5	4 x 1,5	70 / 10 / 20	40	20
GWHD(36)NK6LO	10,5 / 12,0	2x (6,35 / 9,52) + 6,35 / 12,7 + 9,52 / 15,88	631	3 x 4,0	4 x 1,5	75 / 15 / 20	40	20
GWHD(42)NK6LO	12,0 / 13,0	2x (6,35 / 9,52) + 6,35 / 12,7 + 9,52 / 15,88	631	3 x 4,0	4 x 1,5	75 / 15 / 25	40	20

## U-Match 5 zunanje enote

Model	Moč hlajenja /gretja (kW)	Premer cevi kapljevina/plin (mm)	Razdalja med vijaki podnožja (mm)	Napajalno ožičenje zun./notr. enota (mm <sup>2</sup> )	Komunikacijsko ožičenje zun.-notr. enota (mm <sup>2</sup> )	Maks. dolžina cevi / višinska razlika (m)	Polnjenje hladiva do dolžine cevi (m)	Dodatno polnjenje R32 (g/m)
GUD35W/NhA-T	3,5 / 4,0	6,35 / 9,52	550	3 x 1,5 / 3 x 1,0	2 x 1,0	30 / 15	5	16
GUD50W/NhA-T	5,0 / 5,5	6,35 / 12,7	550	3 x 2,5 / 3 x 1,0	2 x 1,0	35 / 20	5	40
GUD71W/NhA-T	7,0 / 8,0	9,52 / 15,88	560	3 x 2,5 / 3 x 1,0	2 x 1,0	50 / 25	5	40
GUD85W/NhA-T	8,5 / 8,8	9,52 / 15,88	610	3 x 2,5 / 3 x 1,0	2 x 1,0	50 / 25	5	40
GUD100W/NhA-T	10,0 / 12,0	9,52 / 15,88	610	3 x 4,0 / 3 x 1,0	2 x 1,0	65 / 30	5	40
GUD125W/NhA-X	12,1 / 13,5	9,52 / 15,88	610	5 x 2,5 / 3 x 1,0	2 x 1,0	75 / 30	5	40
GUD140W/NhA-X	13,4 / 15,5	9,52 / 15,88	610	5 x 2,5 / 3 x 1,0	2 x 1,0	75 / 30	5	40
GUD160W/NhA-X	14,5 / 17,0	9,52 / 15,88	572	5 x 2,5 / 3 x 1,0	2 x 1,0	75 / 30	5	40

## Ventilatorski konvektor

- Za ogrevanje in hlajenje z vodno povezavo
- Primerno za uporabo v kombinaciji s toplotno črpalko, hladilnim agregatom ali drugimi vodnimi sistemi
- Tiho delovanje
- Izoliran zbiralnik kondenzata
- IR upravljalnik standardno
- Opcija žični upravljalnik ali conski upravljalnik do 16 enot



FP-xxBA3/D-K



FP-xxBA2/A-K



FP-xxXD/A-K

Model	Tip	Nazivna moč hlajenja kW	Nazivna moč gretja kW	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
FP-34BA3/D-K	zidni	2,0	2,7	305,00	273,75	250,00
FP-51BA3/D-K	zidni	2,5	3,2	329,40	295,65	270,00
FP-68BA3/D-K	zidni	3,6	4,6	378,20	339,45	310,00
FP-51BA2/A-K	zidni	2,7	4,1	329,40	295,65	270,00
FP-68BA2/A-K	zidni	3,6	5,4	378,20	339,45	310,00
FP-85BA2/A-K	zidni	4,2	6,3	402,60	361,35	330,00
FP-68XD/A-K	kasetni	3,6	4,2	512,40	459,90	420,00

## Toplotna črpalka za sanitarno vodo

- Ločena izvedba, vodna povezava, integrirana obtočna črpalka
- Primerno za vgradnjo na obstoječi grelnik z izmenjevalcem površine vsaj 1,0 m<sup>2</sup>
- Primerno za hišno uporabo, manjše gostinske lokale, apartmaje ipd.
- Vodna povezava z grelnikom, obtočna črpalka integrirana v enoti
- Visoko-temperaturno ogrevanje (do 58°C)
- Delovanje pri nizkih temperaturah zraka (do -7°C)
- COP in toplotna moč podana pri temperaturi zraka +20°C in vode 45°C



Model	Nazivna moč gretja kW	SCOP	Energijski razred	Cena z 22% DDV	Cena z 9,5% DDV*	VPC brez DDV
GRS-C3.8/NbA/K	3,8	4,0	A	1.695,80	1.522,05	1.390,00

## Razvlažilnik zraka

Model	Kapaciteta razvlaževanja L/24h	Električna moč W	Cena z 22% DDV	VPC brez DDV
GDN16AJ-K4EBC1A	16	280	219,60	180,00



- Cenik velja od 01.05.2020 dalje do objave novega cenika. Z izdajo novega cenika preneha veljavnost predhodnega cenika.
- Pridržujemo si pravico do spremembe tehničnih lastnosti in cen v ceniku brez predhodne najave.
- Cene ne vključujejo vrednosti vgradnje in DDV-ja. Vrednost vgradnje je odvisna od zahtevnosti in porabljenega materiala, določi se ob ogledu prostorov. Vgradnjo vršijo pooblaščenči monterji po Sloveniji.
- \* Ob prodaji in vgradnji se obračuna 22 % stopnja DDV, razen pri vgradnji investitorju v socialna stanovanja pod 120m<sup>2</sup> uporabne površine in hiše pod 250m<sup>2</sup> uporabne površine, ko se obračuna 9,5 % DDV.
- Generalna garancija na klimatske naprave je 2 leti.
- Na označene klimatske naprave se ob izpolnjevanju pogojev podaljšane garancije le-ta podaljša na 5 let pod posebnimi pogoji podaljšane garancije.

Ekskluzivni zastopnik in uvoznik GREE v Sloveniji:



Toplo  
pozimi.  
Hladno  
poleti.

Atlas Trading d.o.o.  
Celjska cesta 45, 3212 Vojnik  
info@atlas-trading.si  
www.atlas-trading.si  
03 425 54 00 | 080 20 65  
031 611 140 | 051 612 935

Pooblaščen prodajalec:

**KPE**  
KP ENTERPRISE

KPE d.o.o.  
Pristaniška 27a,  
6000 Koper  
gsm:041 499 488  
info@kpe.cool  
www.kpe.cool

ENOSTAVNO COOL