

## ZIDNI KE STANDARDNI INVERTER

### • PLIN R410A

## ZIDNI STANDARDNI INVERTER UZ

### • PLIN R32

Nova KE-UZ serija invertera, snažna i učinkovita.



NOVA  
TEHNOLOGIJA  
17.

### Tehnička obilježja

- **NOVO!** Nova izvedba
- filter PM2,5 za stvaranje čistog prostora i udoban boravak u zatvorenom
- super tih! Samo 20dB(A)
- velike uštede energije
- ove jedinice mogu se ugraditi na cijevi R22
- velika udaljenost povezivanja
- ožičeni upravljač (dodatno)
- upravljanje putem pametnog telefona (dodatna opcija)

CS-UZ60TKE



Komplet*			KIT-KE25-TKE	KIT-KE35-TKE	KIT-KE50-TKE	KIT-UZ60-TKE
Kapacitet hlađenja	Nazivni (min. – maks.)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,40 (0,85 - 3,90)	5,00 (0,98 - 5,40)	6,25 (0,98 - 7,10)
EER <sup>1)</sup>	Nazivni (min. – maks.)	W/W	3,57 (3,40 - 3,26) A	3,12 (3,33 - 3,00) B	2,98 (3,44 - 2,86) C	3,24 (3,50 - 2,96) A
<b>SEER</b>		<b>W/W</b>	<b>6,20</b> A++	<b>6,10</b> A++	<b>6,20</b> A++	<b>6,20</b> A++
Pdesign (hlađenje)		kW	2,5	3,4	5,0	6,3
Ulazna snaga hlađenja	Nazivna (min. – maks.)	kW	0,70 (0,25 - 0,92)	1,09 (0,26 - 1,30)	1,68 (0,29 - 1,89)	1,93 (0,28 - 2,40)
Godišnja potrošnja energije (hlađenje) <sup>2)</sup>		kWh/god	350	545	840	965
Kapacitet grijanja	Nazivni (min. – maks.)	kW	3,15 (0,80 - 3,60)	3,84 (0,80 - 4,40)	5,40 (0,98 - 7,50)	6,80 (0,98 - 8,50)
Kapacitet grijanja na -7 °C		kW	2,14	2,60	4,58	5,24
COP <sup>1)</sup>	Nazivni (min. – maks.)	W/W	3,99 (4,10 - 3,43) A	3,66 (4,10 - 3,41) A	3,38 (2,80 - 3,04) C	3,51 (2,88 - 3,11) B
<b>SCOP</b>		<b>W/W</b>	<b>3,80</b> A	<b>3,80</b> A	<b>3,90</b> A	<b>3,90</b> A
Pdesign pri -10 °C		kW	1,9	2,4	4,0	4,6
Ulazna snaga grijanja	Nazivna (min. – maks.)	kW	0,79 (0,20 - 1,05)	1,05 (0,20 - 1,29)	1,60 (0,35 - 2,47)	1,94 (0,34 - 2,73)
Godišnja potrošnja energije (grijanje) <sup>2)</sup>		kWh/god	700	884	1.436	1.651
<b>Unutarnja jedinica</b>			<b>CS-KE25TKE</b>	<b>CS-KE35TKE</b>	<b>CS-KE50TKE</b>	<b>CS-UZ60TKE</b>
Napajanje	V		230	230	230	230
Preporučeni osigurač	A		16	16	16	—
Spoj unutarnje i vanjske jedinice	mm <sup>2</sup>		4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	—
Količina zraka	Hlađenje/grijanje	m <sup>3</sup> /min	10,3 / 11,0	10,7 / 11,2	11,6 / 12,5	16,9 / 18,7
Zapremnina uklonjene vlage	l/h		1,5	2,0	2,8	3,5
Zvučni tlak <sup>3)</sup>	Hlađenje (Hi/Lo/O-Lo)	dB(A)	37 / 26 / 20	38 / 30 / 20	44 / 37 / 34	45 / 37 / 31
	Grijanje (Hi/Lo/O-Lo)	dB(A)	37 / 27 / 24	38 / 33 / 25	44 / 37 / 34	45 / 37 / 34
Dimenzije/neto težina	V x Š x D	mm / kg	290 x 850 x 199 / 8	290 x 850 x 199 / 8	290 x 870 x 214 / 9	290 x 1.070 x 240 / 12
<b>Vanjska jedinica</b>			<b>CU-KE25TKE</b>	<b>CU-KE35TKE</b>	<b>CU-KE50TKE</b>	<b>CU-UZ60TKE</b>
Količina zraka	Hlađenje/grijanje	m <sup>3</sup> /min	30,5 / 30,5	31,1 / 31,1	32,7 / 32,7	42,6 / 41,5
Zvučni tlak <sup>3)</sup>	Hlađenje/grijanje (Hi)	dB(A)	48 / 49	48 / 50	48 / 49	49 / 49
Dimenzije <sup>4)</sup> /neto težina	V x Š x D	mm / kg	542 x 780 x 289 / 26	542 x 780 x 289 / 29	619 x 824 x 299 / 38	695 x 875 x 320 / 43
Cijevni spojevi	Cijev za tekućinu/cijev za plin	Inči (mm)	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
Raspon duljine cijevi/visinska razlika (unutra/vani) <sup>5)</sup>	m		3 - 15 / 15	3 - 15 / 15	3 - 15 / 15	3 - 30 / 15
Duljina cijevi za dodatni plin/količina dodatnog plina	m / g/m		7,5 / 15	7,5 / 20	7,5 / 20	7,5 / 15
Rashladno sredstvo (R410A)	kg/TCO: Eq.		0,66 / 1,378	0,91 / 1,900	1,34 / 2,798	1,15 / 0,776 ((R32))
Radni raspon	Hlađenje min. – maks.	°C	+5 - +43	+5 - +43	+5 - +43	+5 - +43
	Grijanje min. – maks.	°C	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24

#### Dodatna oprema

<b>PA-AC-WIFI-1</b>	Za dvosmjerno bežično sučelje za internetsko upravljanje
<b>PAW-IR-WIFI-1</b>	IR bežično sučelje za internetsko upravljanje

#### Dodatna oprema

<b>CZ-RD514C</b>	Žičani daljinski upravljač za zidnu izvedbu
<b>CZ-CAPRA1</b>	Prilagodnik za integraciju na Plink

1) EER i COP klasifikacija je pri 230 V u skladu s Direktivom EU-a 2002/31/EZ. 2) Godišnja potrošnja energije izračunata je u skladu s ErP direktivom. 3) Razina zvučnog tlaka jedinica prikazuje vrijednost izmjerenu na položaju 1 metar ispred glavnog tijela i 0,8 m ispod jedinice. Zvučni tlak mjereno je u skladu sa specifikacijom Eurovent 6/C/006-97. O-Lo: najmanja brzina ventilatora. Lo: druga po redu najmanja brzina ventilatora (najmanja brzina ventilatora za KE50) 4) Dodajte 70 mm za priključak cijevi. 5) Prilikom ugradnje vanjske jedinice na položaj viši od unutarnje jedinice. \* Privremeni podaci.

CU-KE25TKE  
CU-KE35TKE

CU-KE50TKE

Uključeno

Dodatni ožičeni daljinski upravljač CZ-RD514C

CU-UZ60TKE

Uključeno za UZ60

SEER i SCOP: Za KIT-KE50-TKE, IZNMNO TIH: Za KIT-KE25-TKE i KIT-KE35-TKE, INTERNETSKO UPRAVLJANJE: dodatna opcija.