

# Hi-Comfort

Visoko udobje s tehnologijo dezinfekcije UVC

Uživajte v higieni na najvišji ravni s čistim in prečiščenim zrakom, brez zaskrbljenosti o virusih in bakterijah v zraku. Klimatska naprava vam z zmogljivostjo ogrevanja in hlajenja zagotavlja popoln občutek udobja. Poleg tega jo lahko upravljate od koderkoli in kadarkoli, in sicer samo z uporabo mobilnega telefona in omrežja Wi-Fi.

Hisense

A Adelsberg

ENERGETSKI SISTEMI, Petelinje



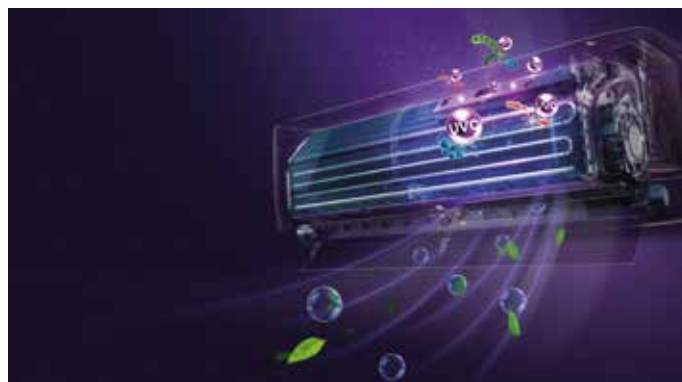
red dot



S skrbjo za zdrav zrak

## HI-UVC sterilizacija

HI-UVC z ultravijolično svetlobo razbije strukturo bakterij in virusov ter globoko uniči bakterije in viruse v klimatski napravi in v zraku. Testi\* kažejo, da HI-UVC v 30 minutah sterilizira 99,999 % S.aureus, 99,995 % E.coli in 99,99 % H1N1. Varno, vzdržljivo in okolju prijazno.



Nikoli več hladno

## Ogrevanje pri -20°C

Uživate lahko v sončni toploti s popolno zmogljivostjo ogrevanja, tudi če zunanje temperature padejo do -20 °C. Zmogljivost nizkotemperaturnega ogrevanja je podprtta s posebno tehnologijo predgretja klimatske naprave.



\*Vsi rezultati testov izvirajo iz preizkusa funkcije Hisense HI-UVC, ki ga je izvedel SGS v preskusni komori 1 m<sup>3</sup>.

Zaščita pred  
nizkimi temperaturami

### Grelnik ohišja

Poseben zunanji grelec ohišja izboljša učinkovitost odmrzovanja ohišja pozimi in tako pomaga ohranjati optimalno učinkovitost ogrevanja vaše klimatske naprave skozi vso sezono.



Zagotavljanje visoke učinkovitosti in čistega zraka

### Samočiščenje

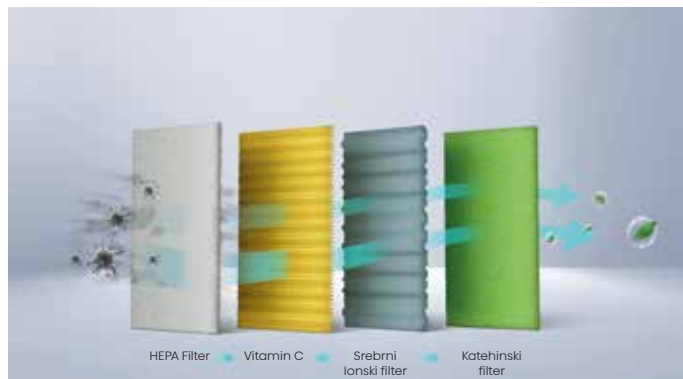
Hisensova patentirana tehnologija čiščenja druge generacije poskrbi za maksimalno zmogljivost notranje enote. Postopek čiščenja s ciklom zamrzovanja in odmrzovanja ter visokotemperaturnim sušenjem učinkovito in enostavno odstrani prah, bakterije in olje iz enote, s čimer klimatska naprava ostaja čista in varna.



Zagotovljena  
visoka kakovost zraka

### Filter 4v1

Kombinacija štirih filtrov lahko učinkovito odstrani vse vrste prahu in vonjav v zraku ter osveži zrak v prostoru.



Upravljanje  
od koderkoli in kadarkoli

### Upravljanje Wi-Fi

Svojo klimatsko napravo lahko kadar koli in kjer koli udobno upravljate v svojem domu in zunaj njega samo z napravo s sistemom Android ali iOS. Preprosto poskrbite za udobno bivalno okolje doma v vsakem trenutku.



 8 °C Ogrevanje

 Super Cool – super  
hlajenje

 4D samodejno  
premikanje loput

 Čutim – I Feel

 Smart mode – pametni  
način

 19dB

 Enostavno vzdrževanje

 Univerzalna enota

# Hi-Comfort



Model		KE25YR4E	KE35MROE	KE50BSOE	KE70BT2E
Modelna oznaka	Notranja enota	KE25YR4EG	KE35MROEG	KE50BSOEG	KE70BT2EG
	Zunanja enota	KE25YR4EW	KE35MROEW	KE50BSOEW	KE70BT2EW
Šifra izdelka	Notranja enota	20011394	20011395	20011396	20011407
	Zunanja enota	20011382	20011381	20011380	20011379
Hladilna moč	W	2600 (1000-3000)	3200 (1000-4000)	5000 (1500-6300)	6500 (1600-7200)
Poraba električne energije pri vhodnem hlajenju	W	745 (190-1500)	940 (190-1600)	1295 (260-1800)	2060 (420-2760)
Poraba električne energije pri tokovnem hlajenju	A	3,4	4,2	5,8	9,2
Grelna moč	W	2700 (1000-3000)	3300 (1000-4200)	5400 (1600-6200)	7100 (1800-7300)
Poraba električne energije pri vhodnem ogrevanju	W	675 (190-1500)	845 (190-1600)	1380 (320-1650)	2150 (395-2700)
Delovni tok pri ogrevanju	A	3,0	3,8	6,2	9,6
Napetost / frekvenca / št. faz	V / Hz / f	220-240V~, 50Hz, 1P	220-240V~, 50Hz, 1P	220-240V~, 50Hz, 1P	220-240V~, 50Hz, 1P
SEER	Hlajenje	6,3	6,8	7,8	6,2
SCOP	Ogrevanje	4	4	4,6	4
Energijski razred	Hlajenje	A++	A++	A++	A++
Energijski razred	Ogrevanje	A+	A+	A+	A+
Kapaciteta razvlaževanja	l/uuro	0,9	1,2	2,0	2,2
<b>Pretok zraka</b>					
Kroženje zraka	m <sup>3</sup> /h	550/500/450/410/370	550/500/450/410/370	950/880/800/770/680	1100/950/880/800/700
<b>Zvočna moč (zvočni tlak)</b>					
Zvočna moč - notranja enota	dB (A)	57	57	60	64
Zvočni tlak - notranja enota (H/HM/M/ML/L/Tiho)	dB (A)	39/37/34/32/29/24	39/37/34/32/30/24	44/42/40/38/36/32	45/42/40/38/35/32
Zvočna moč - zunanjá enota	dB (A)	62	62	63	65
Zvočni tlak - zunanjá enota	dB (A)	51	52	56	56
<b>Hladilni plin</b>					
Oznaka plina	/	R32	R32	R32	R32
Polnitvev	g	480	660	1150	1320
<b>Hladilniške povezave</b>					
Cev za tekočino	cole (mm)	1/4 (6.35)	1/4 (6.35)	1/4 (6.35)	3/8 (9.52)
Cev za plin	cole (mm)	3/8 (9.52)	3/8 (9.52)	1/2 (12.7)	5/8 (15.88)
Maksimalna dolžina cevi	m	20	20	20	20
Maksimalna višinska razlika	m	10	10	15	15
<b>Dimenziije</b>					
Neto dimenziije - notranja enota	mm (šxvxg)	835×256×195	835×256×195	933×300×216	1045×325×220
Neto dimenziije - zunanjá enota	mm (šxvxg)	660×483×240	780×540×260	860×667×310	860×667×310
Neto teža - notranja enota	kg	7,7	7,7	10,5	11,5
Neto teža - zunanjá enota	kg	21,5	25	39	41
Dimenziije pakiranja - notranja enota	mm (šxvxg)	890×320×260	890×320×260	995×365×310	1120×390×315
Dimenziije pakiranja - zunanjá enota	mm (šxvxg)	780×530×315	910×600×360	995×720×420	995×720×420
Bruto teža - notranja enota	kg	9,5	9,5	12,5	14
Bruto teža - zunanjá enota	kg	24	28	45	46
Nosilna kapaciteta brez kompleta cevi (20'/40'/40°C)		154/312/352	112/222/264	72/140/164	66/134/154
<b>Območje delovanja</b>					
Območje delovanja - zunanjá temperatura °C	Hlajenje (°C)	- 15 °C - 50 °C			
	Ogrevanje (°C)	- 20 °C - 24 °C			



Slika je simbolična.

Pooblaščeni prodajalec in monter

**A Adelsberg**  
ENERGETSKI SISTEMI, Petelinje