

Hi-Comfort

Hisense

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.

A **Adelsberg**
ENERGETSKI SISTEMI, Petelinje



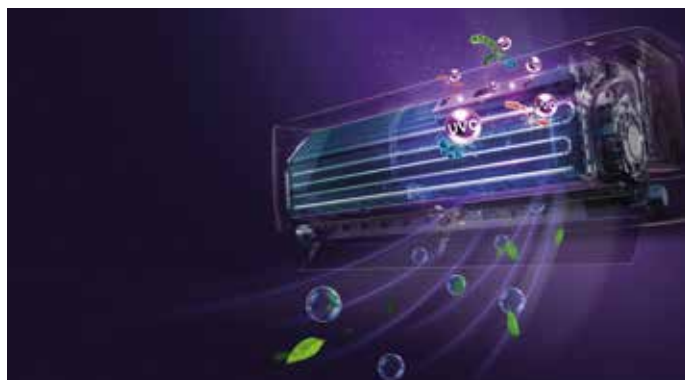
reddot



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

Uživajte lahko v sončni toploti s popolno zmogljivostjo ogrevanja, tudi če zunanje temperature padejo do -20 °C. Zmogljivost nizkotemperaturnega ogrevanja je podprta 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 m³.

Zaščita pred
nizkimi temperaturami

Grelnik ohišja

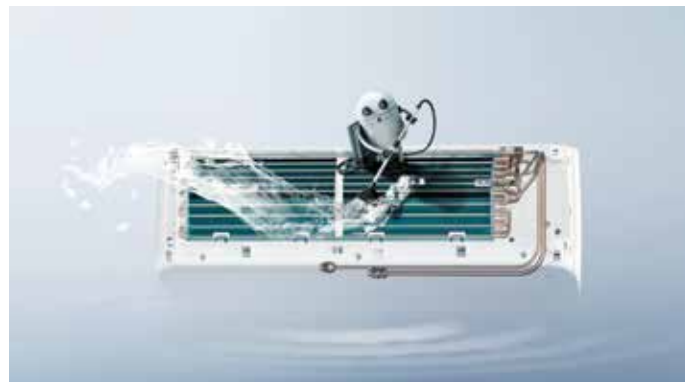
Poseben zunanji grelec ohišja izboljša učinkovitost odmrzovanja ohišja pozimi in tako pomaga ohranjati optimalno učinkovitost ogrevanja vaše klimatske naprave skozi vso sezono.



Zagotavljanje visoke učinkovitosti in
čistega zraka

Samočiščenje

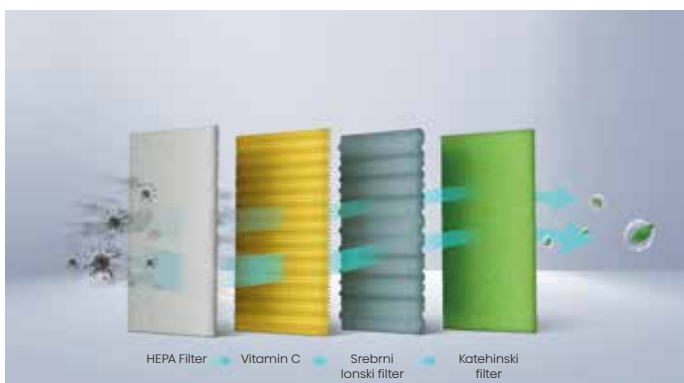
Hisensova patentirana tehnologija čiščenja druge generacije poskrbi za maksimalno zmogljivost notranje enote. Postopek čiščenja s ciklom zamrzovanja in odmrzovanja ter visokotemperaturnim sušenjem učinkovito in enostavno odstrani prah, bakterije in olje iz enote, s čimer klimatska naprava ostaja čista 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	KE50BS0E	KE70BT2E
Modelna oznaka	Notranja enota	KE25YR4EG	KE35MROEG	KE50BS0EG	KE70BT2EG
	Zunanja enota	KE25YR4EW	KE35MROEW	KE50BS0EW	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/uro	0,9	1,2	2,0	2,2
Pretok zraka					
Kroženje zraka	m ³ /h	550/500/450/410/370	550/500/450/410/370	950/880/800/770/680	1100/950/880/800/700
Zvočna moč (zvočni tlak)					
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 - zunanja enota	dB (A)	62	62	63	65
Zvočni tlak - zunanja enota	dB (A)	51	52	56	56
Hladilni plin					
Oznaka plina	/	R32	R32	R32	R32
Polnitev	g	480	660	1150	1320
Hladilniške povezave					
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
Dimenzije					
Neto dimenzije - notranja enota	mm (šxvxdg)	835x256x195	835x256x195	933x300x216	1045x325x220
Neto dimenzije - zunanja enota	mm (šxvxdg)	660x483x240	780x540x260	860x667x310	860x667x310
Neto teža - notranja enota	kg	7,7	7,7	10,5	11,5
Neto teža - zunanja enota	kg	21,5	25	39	41
Dimenzije pakiranja - notranja enota	mm (šxvxdg)	890x320x260	890x320x260	995x365x310	1120x390x315
Dimenzije pakiranja - zunanja enota	mm (šxvxdg)	780x530x315	910x600x360	995x720x420	995x720x420
Bruto teža - notranja enota	kg	9,5	9,5	12,5	14
Bruto teža - zunanja enota	kg	24	28	45	46
Nosilna kapaciteta brez kompleta cevi (20°/40°/40°HC)		154/312/352	112/222/264	72/140/164	66/134/154
Območje delovanja					
Območje delovanja - zunanja temperatura °C	Hlajenje (°C)	-15 °C - 50 °C	-15 °C - 50 °C	-15 °C - 50 °C	-15 °C - 50 °C
	Ogrevanje (°C)	-20 °C - 24 °C	-20 °C - 24 °C	-20 °C - 24 °C	-20 °C - 24 °C



Slika je simbolična.

Pooblaščen prodajalec in monter

A **Adelsberg**
ENERGETSKI SISTEMI, Petelinje