

# New Comfort

Od čistega zraka do udobnega vsakdana

Uživajte v hladnem zraku v vročem poletju in prijetni toploti tudi v najhladnejši zimi, saj sodobna ogrevalna tehnologija deluje tudi pri -20 °C. Klimatska naprava vam zagotavlja popolno temperaturo in vlažnost čez dan in noč, sodoben dizajn pa se prilega vsakemu prostoru.

# Hisense



**Adelsberg**

ENERGETSKI SISTEMI, Petelinje



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.

Zaščita pred  
nizkimi temperaturami



## Grelnik ohišja

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



## Samodejno nihanje lopute

### 4D pretok zraka

S samodejnim premikanjem horizontalnih loput naprava zagotavlja optimalno porazdelitev in pretok hladnega ali toplega zraka skozi prostor v vseh štirih smereh. Hisense tehnologija za distribucijo zraka v zaprtih prostorih zagotavlja uporabniku maksimalno udobje.



## Udobje v hladnih razmerah

### 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.



## Glavovno upravljanje

### Smart Voice Control

Aplikacija ConnectLife je združljiva z Googlovim virtualnim pomočnikom ali Amazon Alexo za pametno življenje. Zahvaljujoč glasovni interakciji je možno vklopiti, izklopiti in regulirati temperaturo ter nastaviti način delovanja (hlajenje ali ogrevanje). ConnectLife najdete v aplikaciji "Amazon Alexa" in v aplikaciji "Home".



## Popolna sobna temperatura z enim klikom

### Smart mode – pametni način

Samo pritisnete gumb "Smart" in klimatska naprava se bo samodejno nastavila na najboljši način delovanja glede na temperaturo v prostoru.



 19 dB(A)

 Filter 4-v-1 & aktivni ogljeni filter

 Enostavno vzdrževanje

 Super Cool – Super hlajenje

 I Feel – čutim

 24 urni časovnik

 Udoben spanec

 Ogrevanje na 8 °C

 Skrit prikazovalnik LED

 Varčni način delovanja

 Samočistilna funkcija – proti plesni

 Samočiščenje v zaprtih prostorih

## New Comfort



Model		DJ25LE0E	DJ35LE0E	DJ50XA0E	DJ70BB0E
Modelna oznaka	Notranja enota	DJ25LE0EG	DJ35LE0EG	DJ50XA0EG	DJ70BB0EG
	Zunanja enota	DJ25LE0EW	DJ35LE0EW	DJ50XA0EW	DJ70BB0EW
Šifra izdelka	Notranja enota	20011603	20011605	20011617	20011619
	Zunanja enota	20011604	20011606	20011618	20011620
Hladilna moč	W	2600 (800-3500)	3500 (1200-4100)	5000 (1000-6000)	7000 (2100-7500)
Poraba električne energije pri vhodnem hlajenju	W	735 (180-1500)	1000 (190-1500)	1540 (260-2300)	2230 (350-2800)
Poraba električne energije pri tokovnem hlajenju	A	3,3	4,4	6,9	9,9
Grelna moč	W	2800 (800-3500)	4000 (1600-4300)	5600 (1600-6250)	7100 (2100-7800)
Poraba električne energije pri vhodnem ogrevanju	W	680 (180-1500)	1025 (190-1500)	1515 (350-2300)	2150 (340-2930)
Delovni tok pri ogrevanju	A	3,1	4,5	6,8	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	6,1	6,1	6,1	6,3
SCOP	Ogrevanje	4	4	4	4
Energijski razred	Hlajenje	A++	A++	A++	A++
Energijski razred	Ogrevanje	A+	A+	A+	A+
Kapaciteta razvlaževanja	l/uro	0,9	1,2	2	2,5
<b>Pretok zraka</b>					
Kroženje zraka	m <sup>3</sup> /h	550	600	1000	1100
<b>Zvočna moč (zvočni tlak)</b>					
Zvočna moč - notranja enota	dB (A)	56	56	60	63
Zvočni tlak - notranja enota (H/HM/M/ML/L/TiHo)	dB (A)	38/36/33/31/29/26	38/36/34/31/29/27	45/43/41/38/36/33	46/44/42/40/37/33
Zvočna moč - zunanja enota	dB (A)	63	63	63	66
Zvočni tlak - zunanja enota	dB (A)	54	54	54	56
<b>Hladilni plin</b>					
Oznaka plina	/	R32	R32	R32	R32
Polnitev	g	640	640	1170	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 (15,87)
Maksimalna dolžina cevi	m	20	20	20	20
Maksimalna višinska razlika	m	10	10	15	15
<b>Dimenzije</b>					
Neto dimenzije - notranja enota	mm (šxvxg)	815x270x212	815x270x212	915x315x235	1085x315x235
Neto dimenzije - zunanja enota	mm (šxvxg)	660x483x240	660x483x240	810x585x280	860x667x310
Neto teža - notranja enota	kg	8,5	8,5	12	13
Neto teža - zunanja enota	kg	22	22,5	33	41
Dimenzije pakiranja - notranja enota	mm (šxvxg)	870x335x265	870x335x265	1000x390x315	1170x390x315
Dimenzije pakiranja - zunanja enota	mm (šxvxg)	770x530x315	770x530x315	940x630x385	995x720x420
Bruto teža - notranja enota	kg	10,5	11	14	15,5
Bruto teža - zunanja enota	kg	25,5	26	37	46
Nosilna kapaciteta brez kompleta cevi (20'/40'/40'HC)		147/296/356	147/296/356	86/174/197	63/131/150
<b>Območje delovanja</b>					
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