

# Expert Smart

Brezhibno pametno  
upravljanje in čist pretok zraka

Optimalna porazdelitev zračnega toka nove klimatske naprave Expert Smart zagotavlja popolno temperaturo in vlažnost podnevi in ponoči. Tudi upravljanje naprave je preprosto in uporabniku prijazno prek mobilnega telefona in omrežja Wi-Fi.

# Hisense



**Adelsberg**

ENERGETSKI SISTEMI, Petelinje



Ohranjanje visoke učinkovitosti in  
čistega zraka

## Samodejno čiščenje

Z novo generacijo hidrofилne prevleke Hisense je mogoče z aluminijaste površine izmenjevalnika odstraniti nabrani prah, mikroorganizme in olje s pomočjo cikla zamrzovanja in odmrzovanja. Ob izklopu bo ventilator notranje enote deloval še 30 sekund, da se izmenjevalnik posuši.



Upravljanje  
od koderkoli in kadarkoli

## Upravljanje Wi-Fi

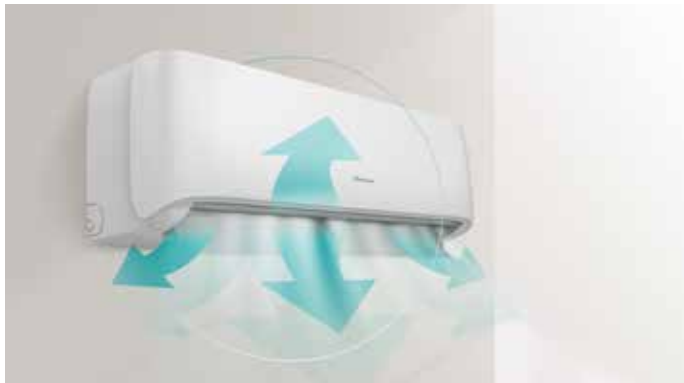
Svojo klimatsko napravo lahko kadar koli in kjer koli udobno upravljate v svojem domu in zunaj njega samo z napravo s sistemom Android ali iOS. Preprosto poskrbite za udobno bivalno okolje doma v vsakem trenutku.



## Brezhiben pretok zraka

### **4D samodejno premikanje loput**

Daljinski upravljalnik meri sobno temperaturo in podatke posreduje enoti. Prek senzorja na brezžičnem daljinskem upravljalniku se v notranjo enoto ne prenaša le temperatura v prostoru, temveč tudi temperatura v okolici uporabnika.



## Zmanjšanje hrupa za vaše udobje

### **Tihi način**

Hrup se zmanjša na 19 dB (A), kar vam zagotavlja tiho in udobno okolje, v katerem se boste počutili kot na sprehodu po Luni.



## Samodejno prilagajanje temperature

### **I Feel - Čutim**

Daljinski upravljalnik meri temperaturo v okolici uporabnika in podatke pošlje notranji enoti. Notranja enota prilagodi svoje nastavitve, da je temperatura okoli vas prijetna, kot ste si zamislili.



## Odlična kombinacija energetske učinkovitosti, funkcij in velikosti

### **Kompaktno oblikovanje**

Zaradi kompaktne zasnove klimatska naprava ne zavzema veliko dragocenega prostora in jo je mogoče prilagodljivo namestiti v različne prostore.



 19 dB(A)

 Oglikov filter

 Enostavno vzdrževanje

 Ogrevanje na 8°C

 Samočiščenje v zaprtih prostorih

 1W v stanju pripravljenosti

 Antibakterijsko delovanje

 24 urni časovnik

 Zatemnitev

 Univerzalna enota

 Super Cool - Super hlajenje

 Varčni način delovanja

## Expert Smart



Model		CF25YRIF	CF35YRIF	CF50XSIF	CF70BTIF
Modelna oznaka	Notranja enota	CF25YRIFG	CF35YRIFG	CF50XSIFG	CF70BTIFG
	Zunanja enota	CF25YRIFW	CF35YRIFW	CF50XSIFW	CF70BTIFW
Šifra izdelka	Notranja enota	20009628	20009629	20009695	20009631
	Zunanja enota	20009647	20009648	20009649	20009650
Hladilna moč	W	2600 (1000-3000)	3400 (1000-4000)	5000 (1000-6000)	6500 (1600-7200)
Poraba električne energije pri vhodnem hlajenju	W	855 (190-1500)	1140 (190-1600)	1540 (260-2300)	2060 (420-2760)
Poraba električne energije pri tokovnem hlajenju	A	3,9	5	6,9	9,2
Grelna moč	W	2700 (1000-3000)	3800 (1000-4200)	5600 (1600-6250)	7100 (1800-7300)
Poraba električne energije pri vhodnem ogrevanju	W	680 (180-1500)	1025 (190-1500)	1550 (350-2300)	2240 (420-3200)
Delovni tok pri ogrevanju	A	3,1	4,7	7	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	6,2
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	2,0	2,2
<b>Pretok zraka</b>					
Kroženje zraka	m³/h	550	550	880	1100
<b>Zvočna moč (zvočni tlak)</b>					
Zvočna moč - notranja enota	dB (A)	56	56	59	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	44/42/40/37/36/31	45/42/40/38/35/32
Zvočna moč - zunanja enota	dB (A)	62	62	63	65
Zvočni tlak - zunanja enota	dB (A)	52	52	53	56
<b>Hladilni plin</b>					
Oznaka plina	/	R32	R32	R32	R32
Polnitev	g	460	580	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 (15.87)
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)	795x255x197	795x255x197	890x300x223	998x325x225
Neto dimenzije - zunanja enota	mm (šxvxg)	660x483x240	660x483x240	810x585x280	860x667x310
Neto teža - notranja enota	kg	7,1	7,1	10	11,0
Neto teža - zunanja enota	kg	21,7	22	34	41
Dimenzije pakiranja - notranja enota	mm (šxvxg)	850x320x260	850x320x260	960x365x300	1060x390x315
Dimenzije pakiranja - zunanja enota	mm (šxvxg)	780x530x315	780x530x315	940x630x385	995x720x420
Bruto teža - notranja enota	kg	8,6	8,6	12	13,5
Bruto teža - zunanja enota	kg	25	25	38,5	46
<b>Območje delovanja</b>					
Območje delovanja - zunanja temperatura °C	Hlajenje (°C)	-15 °C - 43 °C	-15 °C - 43 °C	-15 °C - 43 °C	-15 °C - 43 °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