

Daikin Ururu Sarara klimatska naprava



**Ururu
Sarara**



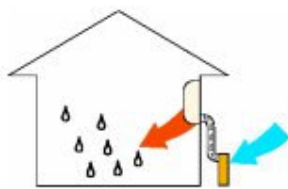
Edinstvena inverterska klimatska naprava, ki združuje hlajenje, ogrevanje, vlaženje in razvlaževanje, čiščenje zraka ter prezračevanje.

6 funkcij v samo eni napravi

Edinstvena inverterska klimatska naprava URURU SARARA predstavlja enkratno kombinacijo ogrevanja, hlajenja, vlaženja, razvlaževanja, prezračevanja, čiščenja in filtriranja zraka za zagotavljanje prijetne in zdrave bivalne klime skozi vse leto. Istočasno pa najnovejša DAIKIN tehnologija zagotavlja izjemno varčnost in visoko stopnjo energetske učinkovitosti.

Zaradi česa je URURU SARARA tako edinstvena?

- **VLAŽENJE**



URURU vlažilni sistem učinkovito dodaja vlago v prostor v kapaciteti do 450 ml vode na uro s čimer si zagotovimo zeleno vlažnost v velikosti dnevne sobe. Ker ta sistem ne potrebuje prostora za hranjenje vode ne more prihajati do razvoja bakterij in drugih mikroorganizmov.

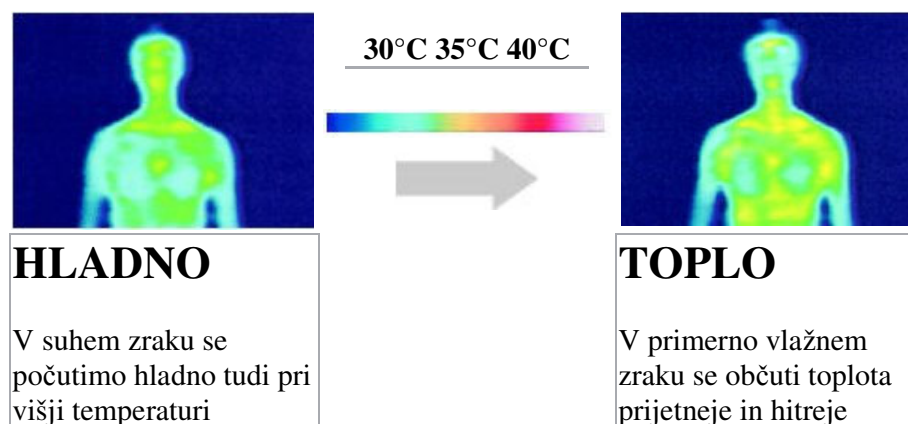
Potrebna vlaga se pridobiva iz zunanjega zraka.

Sistem dovaja potrebno količino vlage po naravni metodi v prostor iz zunanosti.



URURU vlažilni sistem uporablja posebej vgrajen vlažilni modul v zunanji enoti za absorpcijo vlage iz zunanjega zraka, ki jo pošilja v notranjo enoto. Ker se vlaga ne dovaja iz zraka, je vlaženje neodvisno od stopnje vlažnosti prostora. Zato je vedno na voljo hitro in učinkovito vlaženje suhega zraka tudi v zimskem času.

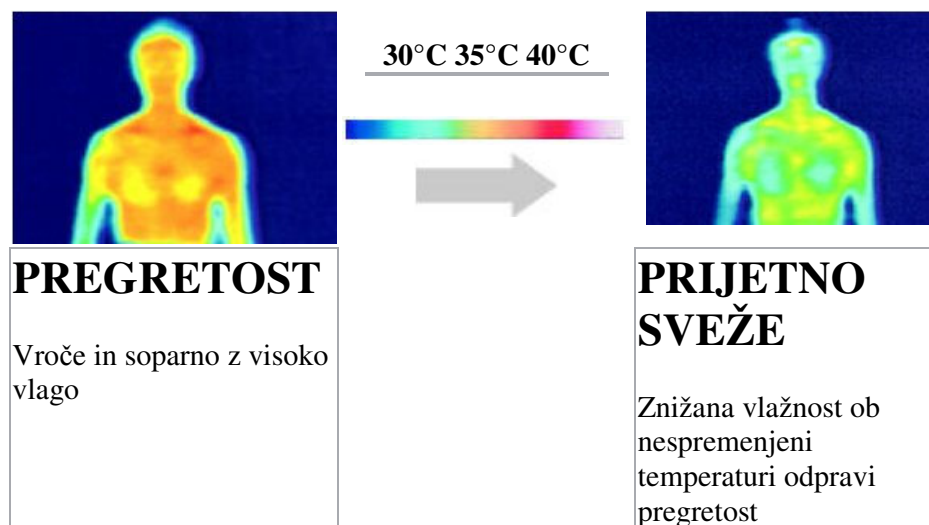
Ovlažen zrak se prenaša v prostor.



- **RAZVLAŽEVANJE**

URURU SARARA razvlaževalni sistem znižuje odvečno vlago v prostoru, ne da bi ob tem posegal v spremembo temperature. Z mešanjem suhega zraka s toplim zagotovi zdravo in idealno razvlaženo ozračje ob nespremenjeni temperaturi.

- **Razvlaževanje z dogrevanjem** - idealna rešitev za osebe občutljive na mraz in nižje temperature
- **Razvlaževanje z ohlajanjem** - v primeru, da notranja temperatura prekomerno poraste URURU SARARA zniža nivo vlage, istočasno se s tem zniža tudi temperatura – klasični sistem razvlaževanja v klimatskih napravah. Zniževanje vlažnosti zraka ustvarja prijeten in primeren nivo vlage pri nespremenjeni temperaturi.



- **PREZRAČEVANJE oz. DODAJANJE SVEŽEGA KISIKA**

Z zelo učinkovito ventilacijo (32 m³/h) je URURU SARARA edina klimatska naprava za domačo uporabo, ki lahko v času dveh ur napolni prostor s svežim zrakom.

- **ČIŠČENJE ZRAKA Z DAIKIN FLASH STREAMER TEHNOLOGIJO**

Učinkovito prečiščevanje zraka z DAIKIN Flash Streamer tehnologijo vam zagotovi več stopenj čiščenja zraka in odstranjevanje nečistoč ter mikroorganizmov iz zraka. V prvi stopnji zunanja enota prefiltrira izpušne delce in neprijetne vonjave, v drugi stopnji pa notranja enota prefiltrira delce prahu vključno s cvetnim prahom ter ostalimi vonjavami. Posebna Flash Stream tehnologija pa odstrani še razne vrste virusov, plesni, formaldehide, ipd

- **PREPREČEVANJE RAZVOJA PLESNI – MOULD SHOCK**

Novost na tržišču – sistem za preprečevanje rasti nezaželenih plesni s postopkom nenadnega padca vlage v prostoru za čas treh ur.

Izboljšana integrirana inverterska tehnologija

Uporaba integrirane inverterske kontrole zagotavlja maksimalno energijsko učinkovitost z brezstopenjskim doziranjem energije, ki je potrebna za doseganje in ohranjanje zelene energije.. Z inverterjem zagotovimo hitro doseganje zelene sobne temperature.

S pomočjo novega Swing kompresorja in loputami izpustnega zraka še poveča njegovo učinkovitost.





Izjemni izkoristki in tiho delovanje

Klimatska naprava URURU SARARA ima zelo visok izkoristek, saj znaša njegov COP 5,14 in EER 5,00 (FTXR 28E). OB tem pa je hrupnost notranje enote le **23 dB**.

Klimatske naprave URURU SARARA sodijo v najvišji A energijski razred.

S sistemom »Comfort mode« do konstante temperature in prijetno bivalno klimo v vseh letnih časih

Comfort mode zagotavlja natančen in učinkovit nadzor zračnega toka z neodvisnim vodenjem dveh horizontalnih enot. Tako izpiha zrak praktično neopazno, s tem pa ni moteče in daje prijeten občutek.

HLAJENJE	Konvencionalni model	Novi model
	 <p>Razpršen zračni tok z manjšim nadzorom smeri</p>	 <p>Navzgor usmerjen, nadziran zračni tok, brez razpršitve</p>
GRETJE	 <p>Razpršen zračni tok z manjšim nadzorom smeri</p>	 <p>Topel zračni tok doseže tla brez razpršitve</p>

Naravni pretok hladnega zraka »Breeze cooling airflow« - ustvarja občutek svežine tudi pri nekaj višji temperaturi.