

KLIMATSKA NAPRAVA

SUPREME

USTVARITE ZDRAVO OKOLJE,
NAPOLNJENO Z OBČUTKOM
SVEŽINE, KI VAS SPREMLJA!



Discover Technology.

- Učinkovita zaščita pred mikrobi, bakterijami in virusi zaradi **ultravijolične tehnologije tipa C in ionizatorja**
- Varčevanje z energijo in odlična zmogljivost z **visokim energijskim razredom A++**
- Popolno udobje pri nastavljanju, kjer koli ste, zahvaljujoč **pametnemu daljinskemu upravljalniku Wi-Fi**
- Funkcija "**Hotel menu**" za prihranek energije do 70 %
- "**Golden Fin**" za maksimalno zaščito enot v korozivnih elementih

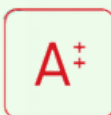
IDEALNA ČISTOČA IN VARČEVANJE Z ENERGIJO!

Prenovljena serija Supreme zagotavlja idealno vzdušje čistega in zdravega zraka v vašem prostoru zaradi ultravijolične tehnologije tipa C in ionizatorja, ki takoj in učinkovito odstranita neželene mikroorganizme, prah in vonjave ter tako zmanjšata možnost pojava virusov in alergij. Hkrati klimatske naprave Supreme prispevajo k največjim prihrankom: to omogoča visok energijski razred A++, ki drastično zmanjša stroške obratovanja, hkrati pa zagotavlja odlično delovanje tudi v najzahtevnejših pogojih, pa tudi zaradi funkcije "Hotel menu", s katero lahko dosežete prihranke. K temu prispeva tudi upravljanje klimatske naprave prek omrežja Wi-Fi, ki zagotavlja konfiguracijo idealnih pogojev za vas prek pametnega telefona ali tabličnega računalnika, ne glede na to, kje ste, hkrati pa vam prihrani energijo in čas! Nazadnje je vrhunskost klimatske naprave neločljivo povezana z novim premazom "Golden Fin", ki povečuje stopnjo zaščite zunanjega in notranjega enote pred dejavniki, ki povzročajo obrabo, tudi v najtežjih vremenskih razmerah, ohranja zmogljivost klimatske naprave in vam omogoča, da še dlje uživate v vseh prednostih.

ULTRAVIJOLIČNA TEHNOLOGIJA TIPO C IN IONIZATOR

Z ultravijolično tehnologijo tipa C in ionizatorjem zagotovite najboljšo kakovost zraka brez bakterij in mikrobov. Ultravijolična tehnologija tipa C zagotavlja višjo kakovost zraka z nevtralizacijo mikroorganizmov. Učinkovito odstrani 99,998 % virusa SARS-CoV-2 (odgovoren za Covid-19), 91,47 % virusa influence A H3N2 (odgovoren za prehlad) in 92,78 % bakterije Staphylococcus albus. Ionizator izboljša kakovost zraka, saj na naraven in učinkovit način odstranjuje delce v zraku, kot so mikrobi, bakterije, virusi, cvetni prah, dim, prah, vonjave itd.





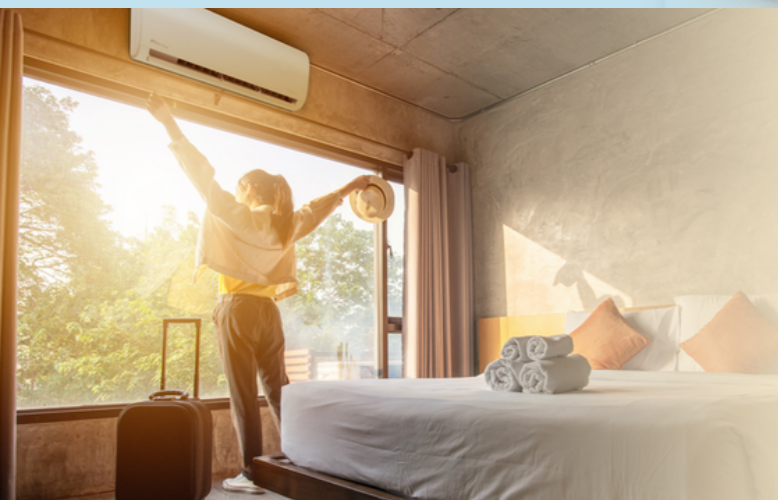
A++ ENERGIJSKI RAZRED

Tehnološka superiornost serije Supreme zagotavlja odlične zmogljivosti ob najnižjih obratovalnih stroških. Izkoristite visok energijski razred A++ klimatskih naprav Inventor in ustvarite popolno vzdušje točno po svojih sanjah. Hkrati z izbiro klimatske naprave z manjo porabo energije prihranite denar in hkrati poskrbite za energetski odtis.



WI-FI STANDARD

S pametnim telefonom ali tabličnim računalnikom lahko preprosto upravljate klimo, ne glede na to, kje se nahajate. Brezplačno prenesite aplikacijo Inventor Control prek Google Play in App Store ter dosežite optimalne temperaturne pogoje z velikim prihrankom energije.



FUNKCIJA "HOTEL MENU"

Izumitelj klimatskih naprav predstavlja inovativno upravljanje klimatskih naprav "HOTEL MENU".

"HOTEL MENU" je sklop funkcij, posebej zasnovan za boljše in varčnejše delovanje klimatskih naprav, nameščenih v hotelskih enotah.



FUNKCIJA "GOLDEN FIN"

Zdaj je mogoče doseči vrhunsko zaščito klimatske naprave, zlasti na območjih z visoko stopnjo vlage in povečano možnostjo korozije, kot so otoki in obalna območja. "Golden Fin" prevleka hladielnega sredstva zunanje enote ščiti pred slanim zrakom, dežjem in drugimi korozivnimi elementi, kar zagotavlja učinkovito delovanje klimatske naprave in podaljšuje njen življenjsko dobo. "Golden Fin" hladielnega sredstva notranje enote vam zaradi svojega antibakterijskega delovanja omogoča uživanje v popolnoma čistem in zdravem ozračju!



Model		SUVI-12WFI/ SUVO-12	
Kapaciteta hlajenja (kWatt)		3.52 (1.11-4.16)	
Kapaciteta gretja (kWatt)		3.81 (1.08-4.22)	
Sezonska učinkovitost (po standardu EN14825)	Hlajenje	Moč hlajenja (kW)	3.6
		Energijski razred	A++
		SEER	6.1
		Letna poraba energije (kWh/leto)	211
	Gretje	Moč gretja (kW)	2.7
		Energijski razred	A+
		SCOP	4.0
		Letna poraba energije (kWh/leto)	945
Napetost/Frekvenca/Faza (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	
Vhodni tok (A)	Hlajenje	5.24 (0.5-6.9)	
	Gretje	4.73 (0.4-6.9)	
Vhodna moč (kW)	Hlajenje	1.21 (0.13-1.58)	
	Gretje	1.09 (0.10-1.68)	
Volumen pretoka zraka (Max./Srednje/Nizko/Tiho) (m/h 3)		540/430/314	
Nivo hrupa [dB(A)]	Notranja enota (Tiho/nizko/srednje/visoko)	22/25/34.5/40.5	
	Zunanja enota	56	
Zvočna moč [dB(A)]	Notranja enota	55	
	Zunanja enota	63	
Volumen razvlaževanja	(L/ura)	1.6	
	(L/dan)	38.4	
Tip Kompresorja		Rotacijski	
Vodi tekočin vodi plinov		1/4" 3/8"	
Napajalni kabel zunanje enote/ Varovalke (Noxmm ²)/(A)		3x1.5/10	
Signalna napeljava (Noxmm ²)		5x1.5	
Dimenzije (ŠxGxV) (mm)	Notranja enota	805x194x285	
	Zunanja enota	720x270x495	
Neto teža (notranja/zunanja) [kg]		7.6/23.2	
Hladilno / polnilno sredstvo (g)		R32/550	
Območje temperaturnega delovanja (°C)	Hlajenje	-15~50	
	Gretje	15~30	



INPRO d.o.o. Novo mesto, Loke 4, 8351 Straža, Slovenija

T: 080 80 89 · E: info@inpro.pro

W: www.inpro.pro · www.klimarent.com · www.inpro-trgovina.com