



KLIMATSKA NAPRAVA

COMFORT

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



4 - SMERNI PRE TOK ZRAKA		10°C OGREVANJE	
	Posodobljena zasnova enakomerno porazdeli zrak v vse smeri. Premikanje loput ni le horizontalno, temveč tudi vertikalno, ki vodi zrak tudi v najbolj odmaknjene dele prostora (gibanje kril navpično in vodoravno).		Vklopite funkcijo 10°C in klimatska naprava bo po potrebi ogrevala prostor, pri čemer bo ohranala konstantno temperaturo pri 10°C. Zaščitite predmete v vašem prostoru in poskrbite za nizko porabo z največimi prihranki energije pozimi.
EKO NAČIN		SAMODEJNI PONOVNI ZAGON	
	Z novim načinom ECO na vašem daljinskem upravljalniku lahko svojo klimatsko napravo nastavite tako, da deluje po najnižji ceni, pri čemer dosežete največji prihranek energije in uživate v najboljših pogojih v vašem kraju.		Če se klimatska naprava zaradi izpada električne energije nepričakovano izklopi, se ob ponovnem vklopu samodejno znova zažene s prejšnjim načinom nastavitev.
A+++ ENERGIJSKI RAZRED		R32 ECO HLADILNO SREDSTVO	
	Tehnološka superiornost serije zagotavlja odlične zmogljivosti z najnižimi obratovalnimi stroški. Izkoristite najvišji energijski razred A+++ klimatskih naprav Inventor in ustvarite popolno vzdušje točno tako, kot sanjate.		Hladilno sredstvo R32 ECO z 68 % nižjim potencialom globalnega segrevanja je tu, da bistveno izboljša učinkovitost vaše klimatske naprave in drastično prispeva k zaščiti pred globalnim segrevanjem.
FILTER ZA PRAH VISOKE GOSTOTE ZRAKA		ZMOGLIVO SAMOČIŠČENJE	
	Izvrsten filter optimizira učinek filtriranja za 40%.		Odpravlja neželeno vlago v notranji enoti med delovanjem načina hlajenja. Po izklopu klimatske naprave bo ventilator notranje enote še nekaj časa deloval, da bi posušil notranjo enoto.
ULTRAVIJOLIČNA TEHNOLOGIJA IN IONIZATOR TIPA C		WI-FI STANDARD	
	Zagotovite čisto vzdušje v vašem prostoru brez klic in bakterij zahvaljujoč ultravijolični tehnologiji tipa C in ionizatorju. Ionizator na naraven in učinkovit način prispeva k odstranjevanju škodljivih suspendiranih delcev.		S pametno funkcijo Wi-Fi in aplikacijo Inventor Control ustvarite želeno okolje, kjer koli že ste. Aplikacija Inventor Control vam omogoča ne samo konfiguriranje vaše naprave, temveč tudi ustvarjanje prilagojenih scenarijev glede na vaš dnevni urnik, prostorske potrebe in vremensko napoved ter delite svojo napravo s kom koli želite.
SENZOR GIBANJA		ULTRA TIH NAČIN 16 DB(A)	
	Ustvarite idealne pogoje v svojem prostoru in prihranite energijo z inovativno tehnologijo senzorja gibanja. Prilagodite smer pretoka zraka vaše klimatske naprave tam, kjer ste, ali obratno in uživajte v odličnih udobnih pogojih.		Aktivirajte tiho delovanje vaše klimatske naprave in uživajte v občutku popolne tišine. Zahvaljujoč posebnim zasnovi in napredni tehnologiji klimatske naprave uživate v nizki ravni hrupa, od 16 dB(A).



Model		MFVI32-12WFI/ MFVO32-12	MFVI32-18WFI/ MFVO32-18
Kapaciteta hlajenja (Btu/h)		11.940 (3.410-13.650)	17.740 (4.770-20.470)
Kapaciteta hlajenja (kWatt)		3.5 (1.0-4.0)	5.2 (1.4-6.0)
Kapaciteta gretja (Btu/h)		14.330 (3.410-17.740)	20.470 (4.770-23.540)
Kapaciteta gretja (kWatt)		4.2 (1.0-5.2)	6.0 (1.4-6.9)
Sezonska učinkovitost (po standardu EN14825)	Hlajenje	Moč hlajenja (kW)	3.5
		Energijski razred	A+++
		SEER	8.5
		Letna poraba energije (kWh/leto)	144
	Gretje	Moč gretja (kW)	3.0
		Energijski razred	A+++
		SCOP	5.5
		Letna poraba energije (kWh/leto)	756
Napetost/Frekvenca/Faza (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1
Vhodni tok (A)	Hlajenje	3.9 (1.4-6.7)	6.2 (1.8-8.9)
	Gretje	5.0 (2.3-7.2)	6.7 (2.3-10.9)
Vhodna moč (kW)	Hlajenje	0.88 (0.3-1.5)	1.4 (0.5-2.0)
	Gretje	1.1 (0.5-1.6)	1.5 (0.52-2.35)
Volumen pretoka zraka (Max./Srednje/Nizko/Tiho) (m/h 3)		700/650/550/400/300	1.050/900/750/650/550
Nivo hrupa [dB(A)]	Notranja enota (Tiho/nizko/srednje/visoko)	17/26/33/39	28/37/41/45
	Zunanja enota	48	51
Zvočna moč [dB(A)]	Notranja enota	55	57
	Zunanja enota	61	63
Volumen razvlaževanja	(L/ura)	1.6	2.0
	(L/dan)	38.4	48.0
Tip Kompresorja		Hitachi	Mitsubishi
Vodi tekočin vodi plinov		1/4" 3/8"	1/4" 1/2"
Napajalni kabel zunanje enote/Varovalke (Noxmm ²)/(A)		3x1.5 / 10	3x2.5 / 16
Signalna napeljava (Noxmm ²)		4x1.5	4x1.5
Dimenzijs (šxGxV) (mm)	Notranja enota	856/197/300	999/225/323
	Zunanja enota	800/275/553	820/338/614
Teža enote (kg)	Notranja/zunanj	9.5/31.5	12.0/37.8
Hladilno / polnilno sredstvo (g)		R32 / 940	R32 / 950
Območje temperaturnega delovanja (°C)	Hlajenje	-20 ~ 43	-20 ~ 43
	Gretje	-20 ~ 24	-20 ~ 24



Inpro d.o.o. Novo mesto, Loke 4, 8351 Straža, Slovenija, EU
T: 080 80 89 • info@inpro.pro • www.inpro.pro • www.inpro-trgovina.si