



RAC Mono

AKEBONO Podna RAF-

PAM DC Inverter Split Dizalica Topline

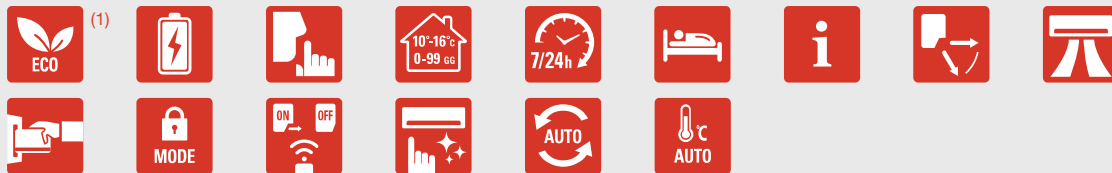


RAF-25-35-50RXB

- **Elegantan dizan**
osmišljen kako kombinirati udobnost i funkcionalnost s profinjenom i ujednačenom estetikom, također može biti instaliran iznad poda i bez bijelog postolja.
- **Produženi protok zraka**
Protok zraka može biti produžen da bi dosegao najudaljenije kutke prostora
- **Nano Titanium**
NANO TITANIUM filter zraka garantira visoku kvalitetu zraka koji udišete u Vašem prostoru
- **Iznimno visoka sezonska učinkovitost**
klima uređaj iznimne učinkovitosti u načinu grijanja i hlađenja
- **Grijanje pri niskim temperaturama**
Zajamčena izvedba u načinu grijanja pri temperaturama do -15°C .
- **Super tih**
samo 20 dBA nivo buke na SUPER LOW brzini za garantirano miran san.
- **7-dnevni timer**
6 on/off postavki za svaki dan u tjednu, dva programa za pohranjivanje (ljeto/zima).
- **Leave Home**
ova funkcija omogućuje postavljanje minimalne temperature ($10-16^{\circ}\text{C}$) u načinu grijanja za periode kada ste odsutni zbog posla ili blagdane; do 99 dana unaprijed
Idealno za blagdane!
- **Info tipka**
očitanje sobne temperature, prikaz potrošnje električne energije, alarm.
- **Funkcija čišćenja**
Isparivač se suši radi sprječavanja nastanka plijesni.



ISTE UNUTARNJE JEDINICE KOMPAKTIBILNE S MONO/MULTI VANJSKIM JEDINICAMA



Vanjska jedinica	jedinica	RAC-25FXB	RAC-35FXB	RAC-50FXB
Nominalni kapacitet hlađenja (min - max)	kW	2.50 (0.90 - 3.10)	3.5(0.9-4.0)	5.0 (0.9-5.2)
Nominalni kapacitet grijanja (min - max)	kW	3.40 (0.90- 4.40)	4.5(0.9-5.0)	6.0 (0.9-8.1)
Snaga el. priključka za hlađenje (min - max)	kW	0.580 (0.155 - 1.180)	1.020(0.155-1.380)	1.560(0.500-2.100)
Snaga el. priključka za grijanje (min - max)	kW	0.790(0.115 - 1.120)	1.220(0.115-1.350)	1.600(0.500-2.700)
EER / COP		4.31/4.30	3.43/3.69	3.21/3.75
SEER / SCOP umjerena klima		6.38/4.24	6.39/4.14	5.97/4.15
Energetski razred (SEER/SCOP)		A++/A+	A++/A+	A+/A+
Razina zvučnog tlaka pri hlađenju	dB(A)	45	46	50
Razina zvučnog tlaka pri grijanju	dB(A)	47	48	52
Snaga zvuka - Unutamja/Vanjska	dB(A)	62	63	65
Dimenzije (V x Š x D)	mm	548x750x288	548x750x288	736x800x350
Težina	kg	31,5	31,5	49,5
Napajanje	V/Ph/Hz	230V / 1Ph / 50Hz	230V / 1Ph / 50Hz	230V / 1Ph / 50Hz
Promjer cijevi (Tek / Plin)	inch	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"
Minimalna duljina cijevi	m	3	3	3
Maksimalna duljina cijevi / maks. uzgon	m	20 / 10	20 / 10	30 / 10
Maks. predpunjena duljina / Dodatna kol. rashladnog sredstva	m / g/m	20/-	20/-	30/-
Radni raspon (hlađenje, grijanje)	°C	-10-43	-10-43	-10-43
	°C	-15-21	-15-21	-15-21
Rashladno sredstvo		R410A	R410A	R410A
Unutamja jedinica	jedinica	RAF-25RXB	RAF-35RXB	RAF-50RXB
Razina zvučnog tlaka pri hlađenju (SL / L / M / H)	dB(A)	20/26 / 31 /38	20/26/31/39	22/29/36/43
Razina zvučnog tlaka pri grijanju (SL / L / M / H)	dB(A)	20/26 / 31 /38	20/26/31/39	22/29/36/44
Zvučna snaga	dB(A)	55	56	59
Protok hladnog zraka (SL / L / M / H)	m3/h	270 / 390 / 510 / 630	270/390/510/660	300/450/540/720
Protok toplog zraka (SL / L / M / H)	m3/h	300 / 420 / 540/ 660	300/420/540/690	330/480/570/750
Dimenzije (V x Š x D)	mm	590 x 750 x 215	590 x 750 x 215	590 x 750 x 215
Težina	kg	15	15	15
Promjer cijevi (Tek / Plin)	inch	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"
Promjer odvoda kondenzata (vanjski)	mm	16	16	16
Daljinski upravljač (standardni, opcionalni)	Standardni	RAR-6N4	RAR-6N4	RAR-6N4
	Opcionalni	SPX-RCDB	SPX-RCDB	SPX-RCDB
Filter	Opcionalni	Nano Titanium/SPX-CFH15	Nano Titanium/SPX-CFH15	Nano Titanium/SPX-CFH15
Dimenzije standardnog filtera (V x Š x D)	mm	48x243x8	48x243x8	48x243x8
Standardni Pre-filter		Inox	Inox	Inox

(1) bez senzora