

Edinstvene lastnosti ogrevanja za
maksimalno udobje



- Sezonska učinkovitost do:

A+++ hlajenje

A++ ogrevanje

- **Funkcija »Heat boost«.**
- **Funkcija ogrevanja tal:** klimatska naprava piha toplega zraka samo na spodnjem delu enote in ustvari občutek talnega gretja.
- Čiščenje zraka z najbolj napredno tehnologijo **Daikin Flash Streamer**, zato je primerna za ljudi, ki imajo probleme z dihalni.
- Upravljanje preko nove aplikacije za pametne naprave (telefon, tablica,...) **Daikin Onecta**.
- **Tiho delovanje** (19dBA).
- Združljiva z **vsemi multi-split enotami**.

Klimatska naprava

DAIKIN

(C)FVXM-A9

RXM-R(9)



INVERTER

R-32

VGRAJEN
Wi Fi
VMESNIK



| NOTRANJA ENOTA | | | | CVXM20A9 | FVXM25A9 | FVXM35A9 | FVXM50A9 | |
|--|--------------------------------|--|-------------|-----------------------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-------------------------|
| Hladilna kapaciteta | Min. / Nom. / Maks. | | | | 1,3 / 2,4 / 3,5 | 1,4 / 3,4 / 4,0 | 1,4 / 5,0 / 5,8 | |
| Grelna kapaciteta | Min. / Nom. / Maks. | | | | 1,3 / 3,4 / 4,7 | 1,4 / 4,5 / 5,8 | 1,4 / 5,8 / 8,1 | |
| Električna moč | Min. / Nom. / Maks. (hlaj.) | | | | 0,54 | 0,85 | 1,31 | |
| | Min. / Nom. / Maks. (ogr.) | | | | 0,75 | 1,15 | 1,52 | |
| Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825) | Hlajenje | Energijska oznaka | | samo za multi-split zunanje enote | A+++ | | A++ | |
| | | Pdesign | | | 2,4 | 3,4 | 5,00 | |
| | | SEER | | | 8,55 | 8,11 | 7,3 | |
| | Letna poraba energije | | 98 | | 147 | 240 | | |
| | Ogrevanje (Povprečno podnebje) | Energijska oznaka | | | A++ | | A+ | |
| | | Pdesign | | | 2,3 | 2,8 | 4,1 | |
| SCOP | | 4,65 | 4,63 | 4,31 | | | | |
| Letna poraba energije | | | 692 | 847 | 1330 | | | |
| Ohišje | Barva | | | Bela | | | | |
| Mere | Enota | Višina x Širina x Globina | | 600 x 750 x 238 | | | | |
| Teža | Enota | | | 17 | | | | |
| Ventilator - Pretok zraka | Hlajenje | Visoko / Nom. / Nizko / Tiho delovanje | | 8,7 / 7,0 / 4,9 / 4,1 | | 9,2 / 7,0 / 4,9 / 4,1 | | 11,6 / 9,0 / 6,6 / 5,4 |
| | Ogrevanje | Visoko / Nom. / Nizko / Tiho delovanje | | 9,2 / 7,2 / 5,6 / 4,1 | | 9,8 / 7,2 / 5,6 / 4,1 | | 12,8 / 10,0 / 8,4 / 5,9 |
| Raven zvočne moči | Hlajenje | | | 52 | | 53 | | 61 |
| | Ogrevanje | | | 52 | | 53 | | 62 |
| Raven zvočnega tlaka | Hlajenje | Visoko / Nom. / Nizko / Tiho delovanje | | 38 / 32 / 25 / 22 | | 39 / 32 / 25 / 20 | | 44 / 38 / 31 / 27 |
| | Ogrevanje | Visoko / Nom. / Nizko / Tiho delovanje | | 38 / 32 / 25 / 19 | | 39 / 32 / 25 / 19 | | 46 / 40 / 35 / 29 |
| Priključki napeljave | Tekočina | | Zun. premer | 6,4 | | | | |
| | Plin | | Zun. premer | 9,5 | | 12,7 | | |
| | Odtok | | Zun. premer | VP20 (I.D.20/O.D.26) | | | | |

| ZUNANJA ENOTA | | | | RXM25R9 | RXM35R9 | RXM50R |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|-------------------|---------|-----------------|
| Mere | Enota | Višina x Širina x Globina | | 552 x 840 x 350 | | 734 x 954 x 401 |
| Teža | Enota | | | 32 | | 49 |
| Raven zvočne moči | Hlajenje | | | 58 | 61 | 62 |
| | Ogrevanje | | | 59 | 61 | 62 |
| Raven zvočnega tlaka | Hlajenje | Visoko delovanje | | 46 | 49 | 48 |
| | Ogrevanje | Visoko delovanje | | 47 | 49 | 49 |
| Območje delovanja | Hlajenje | Okolica | Min.-Maks. | -10~46 | | |
| | Ogrevanje | Okolica | Min.-Maks. | -15~24 | | |
| Hladilno sredstvo | Vrsta/polnitev | | kg | R-32 / 0,76 | | R-32 / 1,15 |
| | ekvivalent CO2 / GWP | | t | 0,52 / 675 | | 0,78 / 675 |
| Priključki naprave | Dolžina napeljave | | Zun. Enota - Notr. Enota | 20 | | 30 |
| | Višinska razlika | | Not. enota - Zun. enota | 15 | | 20 |
| Napajanje | Faza / Frekvenca / Napetost | | | 1~ / 50 / 220-240 | | |
| Tok - 50 Hz | Maks. amp varovalke (MFA) | | | - | | |

Prodaja, montaža in servis:

Uvoz in distribucija:
Airabela d.o.o.
 Šmartinska cesta 58a, 1000 Ljubljana
 Tel.: 082 053 025
 info@airabela.si, www.airabela.si