

Zidna jedinica

## Perfera FTXM-R

Energetska učinkovitost do

**A+++**

Suvremen komfor u kombinaciji s elegantnim europskim dizajnom

- › Visoka energetska učinkovitost; do A+++ u hlađenju i grijanju
- › Heat boost: ubrzano zagrijavanje prostora pri pokretanju
- › Svjež, čist zrak zahvaljujući Daikin Flash Streamer tehnologiji, te silver alergen filteru
- › Ugrađen Daikin Residential Controller, spojiv na usluge glasovnog upravljanja
- › Bežuman rad: do 19dBA zvučnog tlaka
- › Višezonski senzor pokreta detektira prisutnost ljudi u prostoriji i sprječava izravno strujanje zraka u njihovom smjeru
- › Dostupno u mono i multi-split opciji

perfera

R-32

NOVO



| Cijene                | FTXM + RXM | CTXM15R | 20R + 20R | 25R + 25R | 35R + 35R | 42R + 42R | 50R + 50R | 60R + 60R | 71R + 71R |
|-----------------------|------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Cijena seta bez PDV-a | kn         |         | 8.200,-   | 8.750,-   | 10.450,-  | 11.900,-  | 12.850,-  | 15.100,-  | 18.050,-  |
| Cijena seta s PDV-om  | kn         |         | 10.250,-  | 10.938,-  | 13.063,-  | 14.875,-  | 16.063,-  | 18.875,-  | 22.563,-  |

| Energetska učinkovitost           | FTXM + RXM                      | CTXM15R | 20R + 20R   | 25R + 25R   | 35R + 35R   | 42R + 42R   | 50R + 50R   | 60R + 60R   | 71R + 71R   |       |
|-----------------------------------|---------------------------------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|
| Rashladni učin                    | Min./Nom./Max.                  | kW      | 1,3/2,0/2,6 | 1,3/2,5/3,2 | 1,4/3,4/4,0 | 1,7/4,2/5,0 | 1,7/5,0/6,0 | 1,7/6,0/7,0 | 2,3/7,1/8,5 |       |
| Učin grijanja                     | Min./Nom./Max.                  | kW      | 1,3/2,5/3,5 | 1,3/2,8/4,7 | 1,4/4,0/5,2 | 1,7/5,4/6,0 | 1,7/5,8/7,7 | 1,7/7,0/8,0 | 2,3/8,2/1,2 |       |
| Prikjučna snaga                   | Hlađenje                        | Nom.    | 0,44        | 0,56        | 0,80        | 0,97        | 1,36        | 1,77        | 2,34        |       |
|                                   | Grijanje                        | Nom.    | 0,50        | 0,56        | 0,99        | 1,31        | 1,45        | 1,94        | 2,57        |       |
| Hlađenje                          | Oznaka energetske učinkovitosti |         |             | A+++        |             |             |             | A++         |             |       |
|                                   | Učin                            | Pdesign | kW          | 2,00        | 2,50        | 3,40        | 4,20        | 5,00        | 6,00        | 7,10  |
|                                   | SEER                            |         |             |             | 8,65        |             | 7,85        | 7,41        | 6,90        | 6,20  |
|                                   | Godišnja potrošnja energije     |         | kWh/a       | 81          | 101         | 137         | 187         | 236         | 304         | 401   |
| Grijanje (srednja klimatska zona) | Oznaka energetske učinkovitosti |         |             | A+++        |             |             | A++         |             | A+          |       |
|                                   | Učin                            | Pdesign | kW          | 2,30        | 2,40        | 2,50        | 4,00        | 4,60        | 4,80        | 6,20  |
|                                   | SCOP/A                          |         |             |             | 5,10        |             | 4,71        |             | 4,30        | 4,10  |
|                                   | Godišnja potrošnja energije     |         | kWh/a       | 631         | 659         | 686         | 1.189       | 1.368       | 1.562       | 2.117 |

| Unutarnja jedinica   | FTXM     | CTXM15R                     | 20R | 25R | 35R      | 42R      | 50R         | 60R      | 71R         |          |          |
|----------------------|----------|-----------------------------|-----|-----|----------|----------|-------------|----------|-------------|----------|----------|
| Dimenzije            | Jedinica | VisinaxŠirinaxDubina        | mm  |     |          |          | 295x778x272 |          | 299x998x292 |          |          |
| Filter za zrak       | Vrsta    | Uklonjiv/periv              |     |     |          |          |             |          |             |          |          |
| Razina zvučnog tlaka | Hlađenje | Tih način rada/Niski/Visoki | dBA |     | 19/25/41 |          | 19/29/45    | 21/30/45 | 27/36/44    | 30/37/46 | 32/38/47 |
|                      | Grijanje | Tih način rada/Niski/Visoki | dBA |     | 20/26/39 | 20/27/39 | 20/28/39    | 21/29/45 | 31/34/43    | 33/36/45 | 34/37/46 |

| Vanjska jedinica     | RXM                  | 20R                  | 25R       | 35R  | 42R                | 50R      | 60R                   | 71R |                       |
|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|------|--------------------|----------|-----------------------|-----|-----------------------|
| Dimenzije            | Jedinica             | VisinaxŠirinaxDubina | mm        |      | 550x765x285        |          | 734x870x373           |     | 734x954x401           |
| Razina zvučnog tlaka | Hlađenje             | Nom.                 | dBA       |      | 46                 |          | 49                    |     | 47                    |
|                      | Grijanje             | Nom.                 | dBA       |      | 47                 |          | 49                    |     | 48                    |
| Radno područje       | Hlađenje             | Okolina              | Min.–Max. | °CDB |                    | -10~50°C |                       |     |                       |
|                      | Grijanje             | Okolina              | Min.–Max. | °CWB |                    | -20~25°C |                       |     |                       |
| Radna tvar           | Tip / GWP / Punjenje | kg / TCO Eq          | m         |      | R-32/675,0/76/0,52 |          | R-32/675,0/1,10/0,750 |     | R-32/675,0/1,15/0,780 |
| Dimenzije priključka | Duljina cijevi       | OU - IU              | Max.      | m    |                    | 20       |                       | 30  |                       |
|                      | Sustav               | Prednapunjeno        | m         |      | 10                 |          | -                     |     | -                     |
|                      | Visinska razlika     | IU - OU              | Max.      | m    |                    | 15       |                       | 20  |                       |

Daikin Hrvatska d.o.o.

Strojarska cesta 20, 10 000 Zagreb, Croatia | Tel.: + 385 1 60 65 850

Fax: + 385 1 60 65 870 | e-mail: office@daikin.hr | www.daikin.hr



Daikin Europe N.V. sudjeluje u programu certifikacije „Eurovent“ (engl. Eurovent Certification Programme) za pakiranja rashladne tekućine (engl. Liquid Chilling Packages - LCP) i ventilokonvektorske jedinice (engl. Fan Coil Units - FCU) i klima komore (engl. - Air handling Units - AHU). Valjanost certifikata provjerite putem Interneta: www.euroventcertification.com ili korištenjem: www.certiflash.com

Ovaj letak izrađen je samo radi pružanja informacija i ne predstavlja obavezujuću ponudu za tvrtku Daikin Europe N.V. Tvrtka Daikin Europe N.V. pripremila je sadržaj ovog letka na osnovu svojih najboljih saznanja. Ne daje se nikakvo izričito ili prešutno jamstvo za cjelovitost, točnost, pouzdanost ili prikladnost sadržaja kao ni u njemu predstavljenih proizvoda i usluga za određenu svrhu. Specifikacije podliježu izmjenama bez prethodne najave. Daikin Europe N.V. izričito odbacuje svaku odgovornost za sve izravne ili neizravne štete, u najširem smislu, koje proizlaze iz ili su povezane s korištenjem i/ili tumačenjem ovog letka. Čitav je sadržaj zaštićen autorskim pravima tvrtke Daikin Europe N.V.



Izdanje za rujan 2021. Zadržavamo pravo na promjene grešaka u tisku i u modelima.