



- Sezonska učinkovitost do **A++**
- **Elegantna, sodobna zasnova** se ujame z vsako opremo in okoljem.
- Zaradi **kompaktnih dimenzij** je enota idealna za projekte prenove (zlasti za namestitvev nad vrata).
- Odlična izbira za spalnico. **Tako tiha**, da lahko uživate v sanjah o popolnem udobju.
- Zračni filter **odstranjuje bakterije in viruse** za stalno zagotavljanje čistega zraku. Ujame do 99% alergenov, kot so cvetni prah in pršice.
- Izbira »**Udobnega načina**« zagotavlja **delovanje brez prepaha**, saj preprečuje neposreden vpih toplega ali hladnega zraka na ljudi v prostoru.
- **Wi-Fi vmesnik** omogoča popoln nadzor nad enoto kadarkoli in od koderkoli, preprosto s pametnim telefonom ali tabličnim računalnikom, preko aplikacije Daikin Onecta.
- Enote FTXP-N odslej **povezljive tudi z multi-split enotami** (2MXM-A9 in 3MXM-A9).

Klimatska naprava

**DAIKIN**  
comfora  
FTXP-N / RXP-N



INVERTER

R-32

VGRAJEN  
Wi-Fi  
VMESNIK



| NOTRANJA ENOTA                             |                             |                           | FTXP20N             | FTXP25N                | FTXP35N                | FTXP50N                | FTXP60N                   | FTXP71N                   |                           |
|--|-----------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Hladilna kap.                              | Min. / Nom. / Maks.         | kW                        | 1,30 / 2,00 / 2,60  | 1,30 / 2,50 / 3,00     | 1,30 / 3,50 / 4,00     | 1,70 / 5,00 / 6,00     | 1,70 / 6,00 / 7,00        | 2,30 / 7,10 / 7,30        |                           |
| Grelna kap.                                | Min. / Nom. / Maks.         | kW                        | 1,30 / 2,50 / 3,50  | 1,30 / 3,00 / 4,00     | 1,30 / 4,00 / 4,80     | 1,70 / 6,00 / 7,70     | 1,70 / 7,00 / 8,00        | 2,30 / 8,20 / 9,00        |                           |
| Električna moč                             | Min. / Nom. / Maks. (hlaj.) | kW                        | 0,31 / 0,53 / 0,72  | 0,31 / 0,66 / 0,72     | 0,29 / 1,07 / 1,30     | 0,32 / 1,385 / 1,826   | 0,332 / 1,824 / 2,98      | 0,449 / 2,689 / 3,274     |                           |
|  | Min. / Nom. / Maks. (ogr.)  | kW                        | 0,25 / 0,52 / 0,95  | 0,25 / 0,69 / 0,95     | 0,29 / 0,99 / 1,29     | 0,44 / 1,579 / 2,356   | 0,456 / 1,928 / 2,787     | 0,617 / 2,571 / 3,306     |                           |
| Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825) | Hlajenje                    | Energijska oznaka         | A++                 |                        |                        |                        |                           |                           |                           |
|  |                             | Pdesign                   | kW                  | 2,00                   | 2,50                   | 3,50                   | 5,00                      | 6,00                      | 7,10                      |
|  |                             | SEER                      |                     | 7,20                   |                        | 7,30                   |                           | 6,82                      |                           |
|  | Gretje*                     | Letna poraba energije     | kWh                 | 97                     | 121                    | 170                    | 240                       | 308                       | 401                       |
|  |                             | Energijska oznaka         |                     | A+                     |                        |                        |                           |                           |                           |
|  |                             | Pdesign                   | kW                  | 2,20                   | 2,40                   | 2,80                   | 4,60                      | 4,80                      | 6,20                      |
| Ohišje                                     | Barva                       |                           | Bela                |                        |                        |                        |                           |                           |                           |
|  |                             | Letna poraba energije     | kWh                 | 663                    | 728                    | 845                    | 1463                      | 1638                      | 2166                      |
| Mere                                       | Enota                       | Višina x Širina x Globina | mm 286 x 770 x 225  |                        |                        | 295 x 990 x 263        |                           |                           |                           |
| Teža                                       | Enota                       |                           | kg 8,50             |                        |                        | 9,00                   |                           |                           |                           |
| Ventilator - Pretok zraka                  | Hlajenje                    | Vis. / Nom. / Niz. / Tiho | m <sup>3</sup> /min | 9,5 / 7,4 / 5,6 / 4,2  | 9,7 / 7,7 / 5,8 / 4,2  | 11,5 / 8,3 / 6,3 / 4,5 | 16,3 / 14,4 / 11,5 / 8,3  | 16,8 / 14,4 / 11,8 / 9,2  | 16,8 / 14,4 / 11,8 / 10,1 |
|  | Ogrevanje                   | Vis. / Nom. / Niz. / Tiho | m <sup>3</sup> /min | 10,4 / 8,1 / 6,2 / 5,2 | 10,4 / 8,1 / 6,4 / 5,2 | 11,5 / 9,0 / 7,0 / 5,3 | 17,3 / 14,4 / 11,8 / 10,4 | 17,9 / 15,3 / 12,4 / 11,0 |                           |
| Raven zvočne moči                          | Hlajenje                    |                           | dBA                 | 55                     |                        | 58                     | 59                        | 60                        | 62                        |
|  | Ogrevanje                   |                           | dBA                 | 55                     |                        | 58                     | 61                        | 62                        |                           |
| Raven zvočnega tlaka                       | Hlajenje                    | Vis. / Nom. / Niz. / Tiho | dBA                 | 39 / 25 / 19           | 40 / 26 / 19           | 43 / 27 / 20           | 43 / 34 / 27              | 45 / 36 / 30              | 46 / 37 / 32              |
|  | Ogrevanje                   | Vis. / Nom. / Niz. / Tiho | dBA                 | 39 / 28 / 21           | 40 / 28 / 21           | 40 / 29 / 21           | 42 / 33 / 30              | 44 / 35 / 32              | 45 / 36 / 33              |
| Priključki napeljave                       | Tekočina                    | Zun. premer               | mm                  | 6,40                   |                        |                        |                           |                           |                           |
|  |                             | Plin                      | Zun. premer         | mm                     | 9,5                    |                        | 12,7                      |                           |                           |
|  |                             | Odtok                     | Zun. premer         | mm                     | 18                     |                        |                           |                           |                           |

| ZUNANJA ENOTA        |                             |                           |                 | RXP20N             | RXP25N     | RXP35N      | RXP50N          | RXP60N      | RXP71N |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------|------------|-------------|-----------------|-------------|--------|
| Mere                 | Enota                       | Višina x Širina x Globina | mm              | 556 x 740 x 343    |            |             | 734 x 954 x 401 |             |        |
| Teža                 | Enota                       |                           | kg              | 24                 |            |             | 47              | 50          |        |
| Raven zvočne moči    | Hlajenje                    |                           | dBA             | 60                 |            | 62          | 61              | 63          | 66     |
|                      | Ogrevanje                   |                           | dBA             | 61                 |            | 62          | 61              | 63          | 65     |
| Raven zvočnega tlaka | Hlajenje                    | Visoko delovanje          | dBA             | 46                 | 48         | 47          | 49              | 52          |        |
|                      | Ogrevanje                   | Visoko delovanje          | dBA             | 47                 | 48         | 49          |                 | 52          |        |
| Območje delovanja    | Hlajenje                    | Okolica                   | Min.-Maks. °CDB | -10 ~ 48           |            |             |                 |             |        |
|                      | Ogrevanje                   | Okolica                   | Min.-Maks. °CWB | -15 ~ 18           |            |             |                 |             |        |
| Hladilno sredstvo    | Vrsta/polnitev              |                           | kg              | R-32 / 0,55        |            | R-32 / 0,70 | R-32 / 0,90     | R-32 / 1,15 |        |
|                      | ekvivalent CO2 / GWP        |                           | t               | 0,37 / 675         | 0,48 / 675 | 0,37 / 675  | 0,61 / 675      | 0,78 / 675  |        |
| Priključki naprave   | Dolžina napeljave           | Zun. Enota - Notr. Enota  | Maks.           | m(max) 20          |            |             |                 |             |        |
|                      | Višinska razlika            | Not. enota - Zun. enota   | Maks.           | m(max) 12          |            |             |                 |             |        |
| Napajanje            | Faza / Frekvenca / Napetost |                           | Hz / V          | 1 ~ / 50 / 220-240 |            |             |                 |             |        |
| Tok - 50 Hz          | Maks. amp varovalke (MFA)   |                           | A               | 16                 |            |             | 20              |             |        |

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