



# Vloermodel

## FVXS-F



Econo-modus



Verticale autoswing



Weektimer



Online Controller  
via app



VRV voor residentiële  
toepassing

Vloermodel voor optimaal verwarmingscomfort dankzij dubbele luchtstroom

- › Dankzij zijn geringe hoogte past de unit perfect onder een raam
- › Geschikt voor wandmontage of vloerinbouw
- › Het verticale auto-swingsysteem zet de uitblaaslamellen omhoog en omlaag om de lucht doeltreffend te verspreiden in de ruimte
- › Online Controller (optioneel): bedien uw binnenunit vanuit om het even welke locatie via een app, uw lokale netwerk of het internet

# FVXS-F + RXS-L(3)



| Binnenunit         |                      | FVXS                                | 25F         | 35F         | 50F         |
|--------------------|----------------------|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Behuizing          | Kleur                |                                     | Wit         |             |             |
| Afmetingen         | Eenheid              | Hoogte x Breedte x Diepte           | 600x700x210 |             |             |
| Geluidsniveau      | Koelen/Verwarmen     |                                     | 52/52       |             | 60/60       |
| Geluidsdruk niveau | Koeling              | Hoog/Standdaard/Laag/Stille werking | 38/32/26/23 | 39/33/27/24 | 44/40/36/32 |
|                    | Verwarming           | Hoog/Standdaard/Laag/Stille werking | 38/32/26/23 | 39/33/27/24 | 45/40/36/32 |
| Regelsystemen      | IR-afstandsbediening |                                     | ARC452A1    |             |             |

| Energieprestatie                    |                               | FVXS + RXS     | 25F + 25L3        | 35F + 35L3        | 50F + 50L         |      |
|-------------------------------------|-------------------------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| Koelvermogen                        | Min./Nom./Max.                | kW             | 1,3/2,5/3,0       | 1,4/3,5/3,8       | 1,4/5,0/5,6       |      |
| Verwarmingsvermogen                 | Min./Nom./Max.                | kW             | 1,3/3,4/4,5       | 1,4/4,5/5,0       | 1,4/5,8/8,1       |      |
| Opgenomen vermogen                  | Koeling                       | Min./Nom./Max. | 0,300/0,606/0,920 | 0,300/1,060/1,250 | 0,500/1,550/2,000 |      |
|                                     | Verwarming                    | Min./Nom./Max. | 0,290/0,770/1,390 | 0,310/1,190/1,880 | 0,500/1,600/2,600 |      |
| Seizoensrendement (volgens EN14825) | Koeling                       | Energielabel   |                   | A+                |                   |      |
|                                     |                               | Pdesign        | kW                | 2,50              | 3,50              | 5,00 |
|                                     |                               | SEER           |                   | 5,74              | 5,60              | 5,89 |
|                                     | Verwarming (gematigd klimaat) | Energielabel   |                   | A+                | A                 | A    |
|                                     |                               | Pdesign        | kW                | 2,60              | 2,90              | 4,20 |
|                                     |                               | SCOP           |                   | 4,56              | 3,93              | 3,80 |
| Nominale energieprestatie           | EER                           |                | 4,12              | 3,30              | 3,23              |      |
|                                     |                               | COP            |                   | 4,42              | 3,78              | 3,63 |
|                                     | Jaarlijks energieverbruik     |                | 303               | 530               | 775               |      |
|                                     |                               | Energielabel   | Koelen/Verwarmen  |                   | A/A               |      |

| Buitenunit         |                          | RXS                       | 25L3           | 35L3    | 50L               |
|--------------------|--------------------------|---------------------------|----------------|---------|-------------------|
| Afmetingen         | Eenheid                  | Hoogte x Breedte x Diepte | 550x765x285    |         | 735x825x300       |
| Geluidsniveau      | Koeling                  |                           | 59             | 61      | 62                |
|                    | Verwarming               |                           | 59             | 61      | 62                |
| Geluidsdruk niveau | Koeling                  | Hoog/Laag/Stille werking  | 46/-/43        | 48/-/44 | 48/44/-           |
|                    | Verwarming               | Hoog/Laag/Stille werking  | 47/-/44        | 48/-/45 | 48/45/-           |
| Bedrijfsbereik     | Koeling                  | Omgeving Min.-Max.        | °C DB          |         | -10~-46           |
|                    | Verwarming               | Omgeving Min.-Max.        | °C NB          |         | -15~-18           |
| Koelmiddel         | Type/GWP                 |                           | R-410A/2.087,5 |         |                   |
|                    | Vulling                  | kg/TCO <sub>2</sub> eq    | 1,0/2,1        | 1,2/2,5 | 1,7/3,5           |
| Netvoeding         | Fase/Frequentie/Spanning | Hz/V                      | 1~/50/220-240  |         | 1~/50/220-230-240 |

EER/COP volgens Eurovent 2012, uitsluitend voor gebruik buiten de EU | Nominale energieprestatie: koeling bij 35°/27° nominale last, verwarming bij 7°/20° nominale last

Bevat gefluoreerde broeikasgassen

**Daikin Belux Waver**

Avenue Franklin 1B · 1300 Wavre · Belgium · T 010 23 72 23 · www.daikin.be · BE 0422.832.403 · RPR Oostende (Verantwoordelijke uitgever)

**Daikin Belux Herentals**

Welvaartstraat 14/1 bus 3 · 2200 Herentals · Belgium · T 014 28 23 30

**Daikin Belux Gent**

Rijvisschestraat 118 · 9052 Zwijnaarde · Belgium · T 09 244 66 44



Daikin-producten worden verdeeld door:



ECPNL15-028

06/15



Daikin neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor vloestofkoelsystemen (LCP), luchtbehandelingsunits (AHU), ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koelmiddelstroom (VRF). Controleer de lopende validiteit van het certificaat online: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) of via: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)



Deze brochure dient uitsluitend ter informatie en verbindt Daikin Belux tot geen enkele prestatie. Daikin Belux heeft de inhoud van deze brochure met grote zorg samengesteld. Er wordt echter geen enkele garantie geboden voor de volledigheid, nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of geschiktheid voor een bepaald gebruiksdoel van de inhoud van deze publicatie en de producten en diensten die erin worden beschreven. De specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Daikin Belux wijst uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af voor directe of indirecte schade in de ruimste betekenis, die zou voortvloeien uit of samenhangen met het gebruik en/of de interpretatie van deze brochure. De inhoud is onderworpen aan het auteursrecht van Daikin Belux.