

Wandmodel FTXF-A



R-32



Energiebesparende
standby-modus



Online controller
via app



Fluisterstille werking
van het binnendeel

Stijlvol wandmodel voor een laag energieverbruik en een aangenaam comfort.

- › Seizoensrendement met waarden A++ bij koelen en A+ bij verwarmen.
- › Fluisterstille werking: het systeem is nauwelijks hoorbaar. Het geluidsdrukkniveau is slechts 21 dB(A)!
- › Stijlvol wandmodel dat past op iedere wand en in elk interieur.
- › Online controller (optioneel): bedien uw binnendeel vanaf welke locatie dan ook met een app, via uw lokale netwerk of het internet en beheer uw energieverbruik.
- › Kies voor een R-32 product om uw milieupact met 68% te reduceren in vergelijking met R-410A systemen en rechtstreeks uw energieverbruik te verlagen, dankzij het hoge energierendement.
- › Het ontvochtigingsprogramma vermindert de luchtvochtigheid zonder schommelingen in de kamertemperatuur.
- › Eenvoudige montage van het onopvallende, robuuste buitendeel op een dak of terras of gewoon tegen de buitenmuur.

FTXF-A + RXF-A



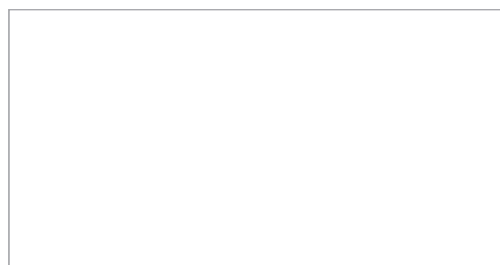
| Set | FTXF + RXF | | 25A + 25A | 35A + 35A | 50A + 50A | 60A + 60A | |
|--|------------------------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|
| Totale koelcapaciteit | Min./Nom./Max. | kW | 1,3/2,5/3,0 | 1,3/3,3/3,8 | 1,7/5,0/6,0 | 1,7/6,0/7,0 | |
| Totale verwarmingscapaciteit | Min./Nom./Max. | kW | 1,3/2,8/4,0 | 1,3/3,5/4,8 | 1,7/6,0/5,0 | 1,7/6,0/7,0 | |
| Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C | | kW | 1,52 | 2,17 | 3,26 | 3,80 | |
| Opgenomen vermogen | Koelen | Min./Nom./Max. | 0,31/0,76/1,05 | 0,29/1,00/1,30 | 0,32/1,50/1,83 | 0,33/1,85/2,98 | |
| | Verwarmen | Min./Nom./Max. | 0,25/0,70/1,11 | 0,29/0,94/1,29 | 0,44/1,62/2,36 | 0,46/1,63/2,79 | |
| Seizoensrendement (volgens EN14825) | Koelen | Energie label | A++ | | | | |
| | | Pdesign | kW | 2,50 | 3,50 | 5,00 | 6,00 |
| | | SEER | | 6,22 | | 6,21 | 6,15 |
| | Verwarmen (gematigd klimaat) | Jaarlijks energieverbruik | kWh | 141 | 197 | 282 | 342 |
| | | Energie label | | A+ | | | |
| | | Pdesign | kW | 2,40 | 2,80 | 4,60 | 4,80 |
| Afzekerwaarde (advies) | SCOP | | 4,06 | | | | |
| | Jaarlijks energieverbruik | kWh | 827 | 965 | 1584 | 1655 | |

| Binnendeel | FTXF | | 25A | 35A | 50A | 60A | |
|----------------------|-----------|-----------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| Afmetingen | Unit | HxBxD | 286x770x225 | | 295x990x263 | | |
| Gewicht | Unit | | 9 | | 13,5 | | |
| Kleur | Unit | | Mat wit | | | | |
| Ventilator - | Koelen | Hoog/Middelhoog/Laag/Fluisterstil | m ³ /u | 606/486/366/264 | 690/498/378/270 | 1008/864/714/630 | 1038/888/732/642 |
| Luchthoeveelheid | Verwarmen | Hoog/Middelhoog/Laag/Fluisterstil | m ³ /u | 618/516/402/318 | 690/540/420/318 | 1038/888/732/642 | 1074/948/768/678 |
| Geluidsvermogeniveau | Koelen | | dB(A) | 55 | 58 | 59 | 60 |
| | Verwarmen | | dB(A) | 55 | 58 | 61 | 62 |
| Geluidsdrumniveau | Koelen | Hoog/Middelhoog/Laag/Fluisterstil | dB(A) | 40/33/26/20 | 43/34/27/20 | 43/39/34/31 | 45/41/36/33 |
| | Verwarmen | Hoog/Middelhoog/Laag/Fluisterstil | dB(A) | 40/34/28/21 | 40/35/29/21 | 42/38/33/30 | 44/40/35/32 |

| Buitendeel | RXF | | 25A | 35A | 50A | 60A |
|----------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------|---|--------------------|
| Afmetingen | Unit | HxBxD | 550x658x275 | | 735x825x300 | |
| Gewicht | Unit | | 28 | | 47 | |
| Geluidsvermogeniveau | Koelen | | dB(A) | 62 | 61 | 63 |
| | Verwarmen | | dB(A) | 62 | 61 | 63 |
| Geluidsdrumniveau | Koelen | Hoog/Laag | dB(A) | 48 | 47 | 49 |
| | Verwarmen | Hoog/Laag | dB(A) | 48 | | 49 |
| Werkingsbereik | Koelen | Min.~Max. | °CDB | -10~46 | | |
| | Verwarmen | Min.~Max. | °CWB | -15~24 | | |
| Koudemiddel | Type/Inhoud | kg/Inhoud TCO ₂ eq/GWP | R-32/0,7/0,48/675 | | R-32/1,4/0,95/675 | R-32/1,45/0,98/675 |
| Koelleidingmaten | Vloeistof | | inch | | 1/4" | |
| | Gas | | inch | | 3/8" | |
| | Leidinglengte | Max. | m | | 15 | |
| | | Voorgevuld tot | m | | 10 | |
| | Additional vulling (handmatig) | Max. | kg/m | | 0,02 (voor leidinglengte van meer dan 10 m) | |
| Spanningsvorm | Hoogteverschil | Max. | m | | 12 | |
| | Fase / Frequentie / Spanning | Hz / V | 1~ / 50 / 220-240 | | | |

*) wifi-adaptor BRP069B45 is optioneel verkrijgbaar

Daikin Nederland Bel 088 324 54 55, stuur een e-mail naar verkoop@daikin.nl of kijk voor meer informatie op www.daikin.nl.



ECPNL 18-006

02/18



Daikin Europe NV neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor vloeistofkoelsystemen (LCP), luchtbehandelingskasten (AHU), ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koudemiddelstroom (VRF). Controleer de geldigheid van het certificaat online via www.eurovent-certification.com of www.certiflash.com. Deze publicatie dient uitsluitend ter informatie en houdt geen bindend aanbod vanwege Daikin Europe NV. in.

Daikin Europe N.V. heeft de inhoud van deze flyer met de grootste zorg samengesteld. Er wordt echter geen enkele expliciete of impliciete 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 Europe N.V. 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 folder. De inhoud is onderworpen aan het auteursrecht van Daikin Europe N.V.