



Truhengerät

FVXM-F/ RXM-N9



Die Einheit, die auf alle Ihre Bedürfnisse eingeht und die Sie zuhause rund um die Uhr mit perfektem Klima versorgt - von Kopf bis Fuß.

- › Vergessen Sie kalte Füße und genießen Sie einen warmen, über den Boden verteilten Luftstrom.
- › Flexible und klein genug, um unter das Fenster zu passen
- › Vertikale Schwenkautomatik verteilt die Luft & Temperatur gleichmäßig im gesamten Raum.
- › Ein leiser Begleiter, der Sie in keiner Weise stören wird
- › Die Optionale WiFi Controller Schnittstelle ermöglicht Ihnen, Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet zu regeln.

BLUEVOLUTION



FVXM-F Truhengerät

Energieeffizienzklasse (bis zu)

A++

Die Einheit, die auf alle Ihre Bedürfnisse eingeht und die Sie zuhause rund um die Uhr mit perfektem Klima versorgt - von Kopf bis Fuß.



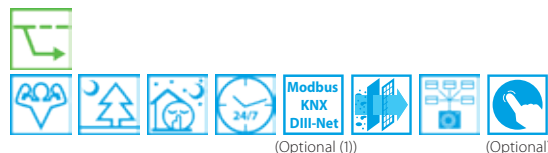
FVXM-F



RXM20-35N9



ARC452A1



| Preis inkl. MwSt. | FVXM + RXM | 25F + 25N9 | 35F + 35N9 | 50F + 50N9 |
|--|---|--------------------|----------------------|--------------------|
| Setpreis (Innengerät + Außengerät + Fernbedienung) | € 1.754,- | 2.037,- | 2.911,- | |
| Angaben zur Effizienz | FVXM + RXM | 25F + 25N9 | 35F + 35N9 | 50F + 50N9 |
| Kühlleistung | Min. / Nom. / Max. kW | 1,3/2,5/3,0 | 1,4/3,5/3,8 | 1,4/5,0/5,6 |
| Heizleistung | Min. / Nom. / Max. kW | 1,3/3,4/4,5 | 1,4/4,5/5,0 | 1,4/5,8/8,1 |
| Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825) | Kühlen Energieeffizienzklasse | A++ | | |
| | Pdesign kW | 2,50 | 3,50 | 5,00 |
| | SEER | 7,20 | 6,43 | 6,80 |
| | Jährlicher Energieverbrauch kWh | 120 | 190 | 257 |
| | Heizen (gemäßiges Klima) Energieeffizienzklasse | A+ | | |
| | Pdesign kW | 2,40 | 2,90 | 4,20 |
| | SCOP/A | 4,56 | | 4,00 |
| | Jährlicher Energieverbrauch kWh | 737 | 1.015 | 1.471 |
| Innengerät | FVXM | 25F | 35F | 50F |
| Abmessungen | Gerät Höhe x Breite x Tiefe mm | | 600x700x210 | |
| Luftfilter | Typ | | Abnehmbar / Waschbar | |
| Schalldruckpegel | Kühlen Hoch/Niedrig/Flüsterbetrieb dB(A) | 38/26/32 | 39/27/24 | 44/36/32 |
| | Heizen Hoch/Niedrig/Flüsterbetrieb dB(A) | 38/26/32 | 39/27/24 | 45/36/32 |
| Außengerät | RXM | 25N9 | 35N9 | 50N9 |
| Abmessungen | Gerät Höhe x Breite x Tiefe mm | 550x765x285 | | 734x870x373 |
| Schalldruckpegel | Kühlen Hoch/Niedrig/Flüsterbetrieb dB(A) | 38/26/23 | 39/27/24 | 44/36/32 |
| | Heizen Hoch/Niedrig/Flüsterbetrieb dB(A) | 38/26/23 | 39/27/24 | 45/36/32 |
| Betriebsbereich | Kühlen Umgebung Min. bis Max. °C TK | | -10~46 | |
| | Heizen Umgebung Min. bis Max. °C FK | | -15~18 | |
| Kältemittel | Typ / Füllmenge / GWP kg/tCO ₂ -Äq. | R-32/0,76/0,52/675 | | R-32/1,15/0,78/675 |
| Rohleitungsanschlüsse | Flüssigkeit AD mm | 6,35 | | 6,4 |
| | Gas AD mm | 9,50 | | 12,7 |
| | Leitungslänge AG – IG Max. m | 20 | | 30 |
| | Niveauunterschied IG – AG Max. m | 15 | | 20 |
| Strom – 50 Hz | Max. Amperezahl für Sicherung (MSiA) A | | 13 | |

(I) Nicht zeitgleich mit der WiFi Controller Schnittstelle einsetzbar.



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Shop G371 / IKEA Mall Shopping City Süd, Eingang 3, Südring, 2334 Vösendorf-Süd · Tel.: 0800-220036 · e-mail: store@daikin.at · www.daikin.at



Daikin Europe N.V. nimmt am Eurovent Zertifizierungsprogramm für Klimageräte (AC), Kaltwassersätze (LCP), Lüftungsgeräte (AHU) und Gebäcksekonvektoren (FCU) teil. Die zertifizierten Daten der zertifizierten Geräte sind im Eurovent-Verzeichnis gelistet: www.eurovent-certification.com oder www.certiflash.com.



April 2020

Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH hat den Inhalt dieser Broschüre nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Es wird keine ausdrückliche oder implizite Garantie bezüglich der Vollständigkeit, der Richtigkeit, der Zuverlässigkeit und der Verwendbarkeit für einen bestimmten Zweck des hier angegebenen Inhalts und der hier angegebenen Produkte und Dienstleistungen gegeben. Technische Daten können sich ohne Ankündigung ändern. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und / oder Auslegung dieser Broschüre direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin.

FVXM-F Datenblatt 2020-2021 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.