

# Comfora

Wandgerät  
FTXP-M(9) / RXP-M



Diskretes Wandgerät mit hoher Leistung  
für optimales Wohlfühlklima

- › Flüsterleiser Betrieb bis zu lediglich 19dB(A)
- › Diskrete, elegante Frontblende passt sich unauffällig in jedes Interieur ein
- › Ein Entfeuchtungsprogramm ermöglicht ein Absenken der Luftfeuchtigkeit ohne Veränderung der Raumtemperatur
- › Partikelfilter mit Silber entfernt Allergene und reinigt die Luft
- › Geruchsfilter mit Titanapatit reinigt die Luft und bindet Gerüche, z.B. von Tabakrauch und Haustieren
- › 3D-Luftstrom kombiniert vertikale und horizontale Schwenkautomatik, damit der warme oder kühle Luftstrom bis in alle Ecken zirkuliert, auch in größeren Räumen.
- › Die optionale WiFi Controller Schnittstelle ermöglicht Ihnen, Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit, und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet zu regeln.

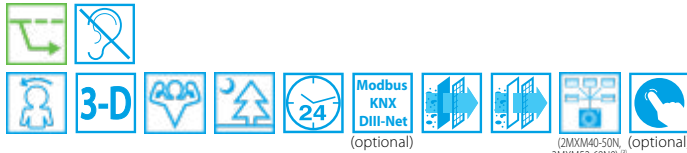
**BLUEVOLUTION**



Energieeffizienzklasse (bis zu)

**A++**

Diskretes Wandgerät mit hoher Leistung



Angaben zur Effizienz		FTXP + RXP	20M9 <sup>(1)</sup> + 20M	25M9 <sup>(1)</sup> + 25M	35M9 <sup>(1)</sup> + 35M	50M <sup>(2)</sup> + 50M	60M <sup>(2)</sup> + 60M	71M <sup>(2)</sup> + 71M		
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,5/4,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3		
Heizleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/3,0/4,0	1,3/4,0/4,8	1,7/6,0/7,7	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/9,0		
Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Kühlen	Energieeffizienzklasse	A++				A++			
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10	
		SEER		6,79	6,92	6,62	7,30	6,82	6,20	
	Heizen (gemäßigtes Klima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	103	126	186	240	308	401	
		Energieeffizienzklasse		A++				A+		
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20	
SCOP/A		4,65	4,61	4,64	4,40	4,10	4,01			
Jährlicher Energieverbrauch	kWh	662	728	845	1.463	1.638	2.166			

Technische Daten – Innengerät			FTXP	20M9	25M9	35M9	50M*	60M*	71M*
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	286x770x225			295x990x263		
Luftfilter	Typ			Abnehmbar / Waschbar			Abnehmbar / Waschbar		
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	39/25/19	40/26/19	43/27/20	43/34/27	45/36/30	46/37/32
	Heizen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	39/28/21	40/28/21	40/29/21	38/33/30	40/35/32	41/36/33

Technische Daten – Außengerät			RXP	20M	25M	35M	50M	60M	71M
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	550x720x341			734x954x389		
Schalldruckpegel	Kühlen	* Hoch / ** Nom.	dB(A)	46*		48*	47**	49**	52**
	Heizen	* Hoch / ** Nom.	dB(A)	47*		48*	49**	49**	52**
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	°C TK	-10~46					
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK	-15~18					
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP	Füllmenge: kg / tCO <sub>2</sub> -Äq.		R-32/0,55/0,37/675		R-32/0,70/0,48/675	R-32/0,90/0,61/675	R-32/1,15/0,78/675	
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit	AD	mm	6,35					
	Gas	AD	mm	9,5			12,7		
	Leitungslänge	AG – IG Max.	m	15			30		
	Niveauunterschied	IG – AG Max.	m	12			20		
Strom – 50 Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSIA)	A	16			20			

(1) freigegeben für Mono- und Multisplit Ausführung. Multisplit freigegeben für Außengeräte: 2MXM40-50N und 3MXM52-68N9; (2) nur für Monosplit Ausführung freigegeben; (3) freigegeben Kombinationen siehe Punkt (1) und (2)



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Lemböckgasse 59/1/1, A-1230 Wien · Tel.: +43 / 1 / 253 21 11 · E-Mail: office@daikin.at · www.daikin.at

Die Produkte von Daikin werden vertrieben durch:



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

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 implizierte 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.

ISO 14001:2015 No.03299/0  
ISO 9001:2015 No.18728/0

FTXP-M(9) Datenblatt 2020-2021 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.