

# Comfora

Wandgerät  
FTXP-M / 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
- › Antibakterieller Partikelfilter mit Silber entfernt Allergene und reinigt die Luft: erfasst Allergene wie Pollen und Hausstaubmilben
- › Geruchsfilter mit Titanapatit reinigt die Luft und bindet Gerüche, z.B. Tabakrauch
- › 3D-Luftstrom kombiniert vertikale und horizontale Schwenkautomatik, damit der warme oder kühle Luftstrom bis in alle Ecken zirkuliert, auch in größeren Räumen.

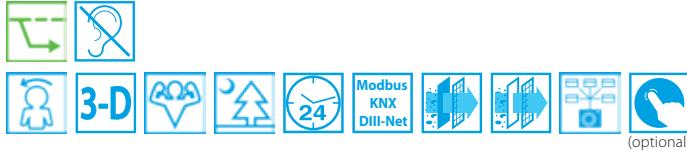
**BLUEVOLUTION**



Energieeffizienzklasse (bis zu)

**A++**

Diskretes Wandgerät mit hoher Leistung



Preis	FTXP + RXP	20M + 20M	25M + 25M	35M + 35M	50M + 50M	60M + 60M	71M + 71M
Setpreis (Innengerät + Außengerät + Fernbedienung)	€	969,-	1.068,-	1.254,-	1.602,-	2.020,-	2.425,-

Angaben zur Effizienz		FTXP + RXP	20M + 20M	25M + 25M	35M + 35M	50M + 50M	60M + 60M	71M + 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	
	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++		A		
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
		SEER		6,79	6,92	6,62	6,72	6,82	5,30
	Heizen (gemäßigtes Klima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	104	127	186	260	308	469
		Energieeffizienzklasse		A++		A+		A	
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
Heizen (gemäßigtes Klima)	SCOP/A		4,65	4,61	4,64	4,10		3,81	
	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	662	728	845	1.571	1.639	2.278	

Technische Daten – Innengerät			FTXP	20M	25M	35M	50M	60M	71M
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	286x770x225			295x990x263		
Luftfilter	Typ			Abnehmbar / Waschbar <sup>(1)</sup>			Abnehmbar / Waschbar <sup>(1)</sup>		
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	42/33/30	44/35/32	45/36/33

Technische Daten – Außengerät			RXP	20M	25M	35M	50M	60M	71M
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	550x658x320			734x870x373		
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch	dB(A)	46		48	47	49	52
	Heizen	Hoch	dB(A)	47		48	49	49	52
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK	-10~46			-10~46		
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK	-15~18			-15~18		
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP	Füllmenge: kg / tCO <sub>2</sub> -Äq.		R-32/0,70/0,48/675			R-32/1,40/0,95/675	R-32/1,45/0,98/675	R-32/1,15/0,78/675
Rohrleitungsanschlüsse	Leitungslänge	AG – IG	Max.	15			30		
	Niveaunterschied	IG – AG	Max.	12			20		
Strom – 50 Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSIA)		A	16			20		

\*Hinweis: Daten in blau hinterlegten Feldern sind vorläufig

(1) Das Gerät FTXP-M enthält sowohl allergenentfernenden Silberfilter als auch Luftreinigungsfilter sowie Geruchsfilter mit Titanpatit



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH

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 Gebläsekonvektoren (FCU) teil. Die zertifizierten Daten der zertifizierten Geräte sind im Eurovent-Verzeichnis gelistet: www.eurovent-certification.com oder www.certiflash.com.



April 2019



Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe Handels GmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe Handels GmbH 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.

FTXP-M Datenblatt 2019-2020 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.