

Comfora

Wandgerät

FTXTP-K/RXTP-N

Optimiert für Heizbetrieb



Wandgerät für höchsten Komfort
und mit höchster Effizienz

- › Heizleistung auch bei niedrigen Umgebungstemperaturen bis zu -25 °C garantiert
- › Durch seine kompakten Abmessungen eignet sich das Gerät ideal für Modernisierungsprojekte, insbesondere für die Montage über einer Tür.
- › Saisonale Effizienz: gesamte Baureihe A++ in Kühlen und Heizen
- › Online Controller (optional): Regeln Sie Ihr Innengerät mit einer App von einem beliebigen Ort über Ihr lokales Netzwerk oder über das Internet; behalten Sie den Energieverbrauch im Auge
- › Platzsparendes, zeitgemäßes Design für die Wandmontage

BLUEVOLUTION

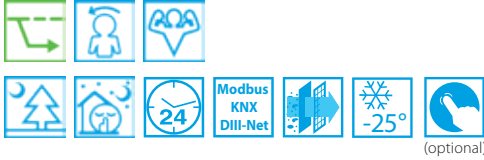


Comfora optimiert für Heizbetrieb

Energieeffizienzklasse (bis zu)

A++

Wandgerät für höchsten Komfort und mit höchster Effizienz



Preis inkl. MwSt.	FTXTTP + RXTP	25K + 25N	35K + 35N
Setpreis (Innengerät + Außengerät + Fernbedienung)	€	1.844,-	1.952,-

Angaben zur Effizienz		FTXTTP + RXTP	25K + 25N	35K + 35N	
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	0,7/2,5/4,0	0,7/3,5/4,4	
Heizleistung	Min. / Nom. / Max. ⁽¹⁾	kW	0,8/3,2/6,2	0,8/4,0/6,7	
Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Kühlen	Energieeffizienzklasse	A++		
		Pdesign	kW	2,50	3,50
		SEER		7,10	7,20
	Heizen (gemäßigtes Klima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	123	170
		Energieeffizienzklasse	A++		
		Pdesign	kW	2,50	3,00
Heizen (kaltes Klima)	SCOP/A		4,98	4,81	
	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	703	873	
	Energieeffizienzklasse	A			
	Pdesign	kW	3,70	4,40	
	SCOP/C		1.939	2.429	
	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	3,95	3,80	

Innengerät			FTXTTP	25K	35K
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	285x770x225	
Gewicht	Gerät		kg	9,0	
Luftfilter	Typ			Abnehmbar / Waschbar	
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	43/26/21	
		Heizen	dB(A)	43/26/21	

Außengerät				RXTP	25N	35N
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	551x763x312		
Schalldruckpegel	Kühlen	Nom.	dB(A)	48		
		Heizen	dB(A)	49		
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP	Füllmenge: kg / tCO ₂ -Äq.		R-32/1,1/-/675		
Rohrleitungsanschlüsse	Leitungslänge AG – IG	Max.	m	20		
	Niveaunterschied IG – AG	Max.	m	15		
Stromversorgung	Phase / Frequenz / Spannung		Hz / V	1~/50/220-240		

(1) Maximale Heizleistung bei einer Außentemperatur von 7 °C



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.

FTXTTP-K Datenblatt 2019-2020 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.