

Kälte-/ Klimaanlage

Wir machen das!

Wärmepumpen

RhönKälte

DAIKIN

WANDGERÄT

Comfora

FTXP-N9/N + RXP-N9/N



Diskretes Wandgerät mit hoher Leistung für optimales Wohlfühlklima

Funktionen:



Heizen



Kühlen



Luftreinigung

Energieeffizienzklasse:



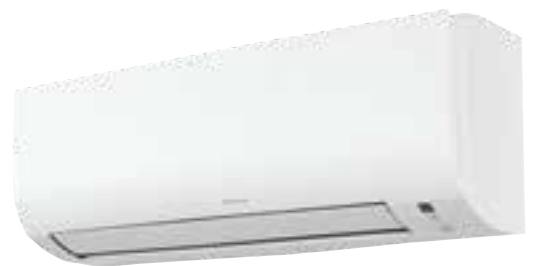
bis zu
A+++
D



bis zu
A+++
D

- Flüsterleiser Betrieb, bis zu lediglich 19 dB(A)
- WiFi Controller Schnittstelle: 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
- Durch seine kompakten Abmessungen eignet sich das Gerät ideal für Modernisierungsprojekte, insbesondere für die Montage über einer Tür
- Platzsparendes, zeitgemäßes Design für die Wandmontage

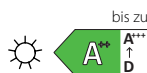
BLUEVOLUTION



Comfora



bis zu



bis zu



FTXP20-35N9

RXP25-35N9

Onecta



Angaben zur Effizienz				FTXP + RXP	20N9 + 20N9	25N9 + 25N9	35N9 + 35N9	50N + 50N	60N + 60N	71N + 71N
Kühlleistung	Min./Nom./Max.			kW	1,3/2,00/2,6	1,3/2,50/3,0	1,3/3,50/4,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3
Heizleistung	Min./Nom./Max.			kW	1,30/2,50/3,50	1,30/3,00/4,00	1,30/4,00/4,80	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++					
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	5,0	6,0	7,1	
		SEER			7,20		7,30	6,82	6,20	
	Heizen (durchschnittl. Klima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	97	121	170	240	308	401	
		Energieeffizienzklasse			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	663	728	845	1,463	1,638	2,166			
Technische Daten – Innengerät				FTXP	20N9	25N9	35N9	50N	60N	71N
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe		mm	286x770x225			295x990x263		
Luftfilter	Typ			Abnehmbar / Waschbar						
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb		dBA	39/25/19	40/26/19	43/27/20	43/34/27	45/36/30	46/37/32
	Heizen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb		dBA	39/28/21	40/28/21	40/29/21	42/33/30	44/35/32	45/36/33
Technische Daten – Außengerät				RXP	20N9	25N9	35N9	50N	60N	71N
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe		mm	556x740x343			734x954x401		
Schalldruckpegel	Kühlen	Nom.		dBA	46		48	47	49	52
	Heating	Nom.		dBA	47		48	49		52
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.		°C TK	-10~48					
	Heating	Umgebung Min. bis Max.		°C FK	-15~18					
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP				R-32 / 0,55 / 675,0		R-32 / 0,70/ 675,0	R-32 / 0,90/ 675,0		R-32 / 1,15/ 675
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit AD			mm	6,35					
	Gas AD			mm	9,5		12,7			
	Leitungslänge AG - IG	Max.		m	20		30			
	Zusätzliche Kältemittelfüllmenge			kg/m	0,02 (bei Leitungslängen über 10 m)					
	Niveaunterschied IG – AG			Max.	m	12		20		
Strom – 50 Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSiA)			A	16		20			

(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt. (2) Gilt für Modelle der Leistungsklassen 20, 25 und 35. FTXN-N9 ist kompatibel mit den Außengeräten 2/3/4/5MXM-A9



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna, Austria · Tel.: + 43 (0) 1 253 21 11 · E-Mail: office@daikin.at · www.daikin.at

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.

Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor und haftet nicht für Druckfehler. SS Comfora 2024-2025 | Dezember 2024

Rhön Kälte GmbH * Walter Bauer Str. 5 * 36043 Fulda
Tel.: 0661-3809888 * info@rhoenkaelte.de * www.rhoenkaelte.de