

TRUHENGERRÄT

Perfera F



Das Beste aus zwei Welten

Funktionen:



Heizen



Kühlen



Luftreinigung

Energieeffizienzklasse:



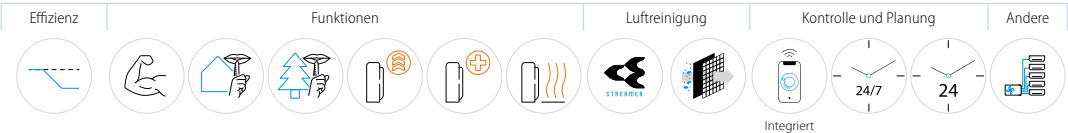
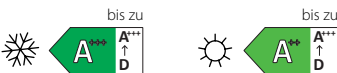
- Ansprechendes und modernes Design
- Im Heizbetrieb bis zu A++ und im Kühlbetrieb bis zu A+++
- 3 einzigartige Heizfunktionen: Schnelles Aufheizen, Erwärmen des Fußbodens, Heizen Plus
- Dualer Luftstrom für eine bessere Luftverteilung
- Der Flash-Streamer garantiert eine gute Raumluftqualität
- Dank integrierte WiFi Controller Schnittstelle Steuerung Ihres Geräts von überall, zu jederzeit mit der Onecta App
- Sprachsteuerung wesentlicher Funktionen über Amazon Alexa oder Google Assistant (1)
- Flüsterleise: nur 19 dB(A) im Flüstermodus

(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt

BLUEVOLUTION



Perfera F



Effizienzdaten			CVXM20A9	FVXM25A9 + RXM25A	FVXM35A9 + RXM35A	FVXM50A9 + RXM50A
Kühlleistung	Min./Nom./Max.	kW	Ausschließlich an Multisplit-Außengeräte anschließbar	1,30/2,40/ 3,50	1,40/3,40/4,00	1,40/5,00/5,80
Heizleistung	Min./Nom./Max.	kW		1,30/3,40/4,70	1,40/4,50/ 5,80	1,40/5,80/8,10
Saisonale Effizienz Kühlen (gemäß EN 14825)	Energieeffizienzklasse	kW				
	Pdesign	kW		2,40	3,40	5,00
	SEER	kW		8,55	8,11	7,30
	Energieeffizienzklasse	kW				
Heizen (durchschnittliches Klima)	Pdesign			2,30	2,80	4,10
	SCOP/A			4,65	4,63	4,31

Innengerät				CVXM20A9	FVXM25A9	FVXM35A9	FVXM50A9
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	600x750x238			
Luftfilter	Typ	Entnehmbar / waschbar					
Schalldruckpegel	Kühlen	Flüsterbetrieb/Niedrig/Nom./Hoch	dB(A)	22 ⁽³⁾ /25/32/38	20/25/32/38	20/25/32/39	27/31/38/44
	Heizen	Flüsterbetrieb/Niedrig/Nom./Hoch	dB(A)	21 ⁽³⁾ /25/32/38	19/25/32/38	19/25/32/39	29/35/40/46

Außengerät				Ausschließlich an Multisplit-Außengeräte anschließbar	RXM25A	RXM35A	RXM50A	
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm		552x840x350		734x954x401	
Schalldruckpegel	Kühlen	Nom.	dB(A)		46	49	48	
	Heizen	Nom.	dB(A)		47	49	49	
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	°C TK		-10~50			
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK		-15~24			
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP				R-32/ 0,76/0,52/ 675		R-32/ 1,15/0,78/ 675	
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit	AD	mm		6,35 (1/4")			
	Gas	AD	mm		9,5 (3/8")		12,7 (1/2")	
	Leitungslänge	AG – IG	min./max.		m	3/20		3/30
		System	Unbefüllt		m	10		
		Zusätzliche Kältemittel-Füllmenge			0,02 (bei Leitungslängen über 10 m)			
		Höhendifferenz IG – AG	Max.		15	20		
Stromstärke – 50 Hz	Wert Schutzschalter			13				



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 NV / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe NV / 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 NV / 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 Perfera F 2024-2025 | Dezember 2024