

Ururu Sarara



Preisgekrönter Technologiepionier mit fünf Luftbehandlungstechniken

Funktionen:



Heizen

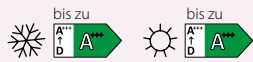


Kühlen



Luftreinigung

Energieeffizienzklasse:



- Kühlung & Heizung, Luftreinigung, Belüftung, Befeuchtung und Entfeuchtung mit einem Innengerät.
- Selbstreinigender Filter spart Arbeit und reduziert den Energieverbrauch um 25%
- Der Intelligente Bewegungssensor für 3 Bereiche verhindert, dass der Luftstrom direkt auf eine Person gerichtet wird. Befindet sich keine Person im Raum, aktiviert das Gerät die Energiespareinstellung
- Die optionale WiFi Controller Schnittstelle ermöglicht Ihnen, auf Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit, und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet mit dem Daikin Residential Controller zuzugreifen. Über Amazon Alexa oder Google Assistant können Sie die wesentlichen Funktionen regeln! (1)

(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt



reddot design award
winner 2013

BLUEVOLUTION



Ururu Sarara



Angaben zur Effizienz		FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	0,6/2,5/3,9	0,6/3,5/5,3	0,6/5,0/5,8
Heizleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	0,6/3,6/7,5	0,6/5,0/9,0	0,6/6,3/9,4
Leistungsaufnahme	Kühlen	Nom. kW	0,41	0,66	1,10
	Heizen	Nom. kW	0,62	1,00	1,41
Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Kühlen	Energieeffizienzklasse			
		Pdesign kW	2,50	3,50	5,00
		SEER	9,54	9,00	8,60
	Heizen (durchschnittl. Klima)	Jährlicher Energieverbrauch kWh	92	136	203
		Energieeffizienzklasse			
		Pdesign kW	3,50	4,50	5,60
SCOP/A	5,90	5,73	5,50		
Jährlicher Energieverbrauch kWh	831	1.100	1.427		

Technische Daten – Innengerät			FTXZ	25N	35N	50N
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	295x798x372		
Luftfilter	Typ			Selbstreinigender Filter		
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	38/26/19	42/27/19	47/30/23
	Heizen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	39/28/19	42/29/19	44/31/24

Technische Daten – Außengerät			RXZ	25N	35N	50N
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	693x873x334		
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch	dB(A)	46	48	49
	Heizen	Hoch	dB(A)	46	48	50
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	°C TK	-10~-43		
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK	-20~-18		
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP	Füllmenge: kg / tCO ₂ -Äq.		R-32/1,34/0,9/675		
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit	AD	mm	6,35 (1/4")		
	Gas	AD	mm	9,5 (3/8")		
Strom – 50 Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSiA)	A		16		

(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH

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.