

Nexura

Truhengerät
FVXG-K/RXG-L



nexura

Das Beste aus zwei Welten in elegantester Form vereint. Keine Kompromisse, einfach nur perfekter Komfort für Ihr Zuhause.

- › Die einzigartige Strahlungsblende beschert Ihnen komfortable und natürliche Wärme an kalten Tagen.
- › Bietet maximale Flexibilität: kann in die Wand eingelassen, an der Wand oder auf einen Sockel montiert werden
- › Die Luft wird flüsterleise verteilt, so dass Sie es gar nicht merken werden.
- › Das schlanke, kurvige Design macht es zu einem attraktiven Einrichtungsgegenstand.
- › Der optionale Wi-Fi-Adapter ermöglicht Ihnen, Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet zu regeln.



Truhengerät
Nexura

nexura

R-410A

Energieeffizienzklasse bis zu

A++

Das Beste aus zwei Welten in elegantester Form vereint.
Keine Kompromisse, einfach nur perfekter Komfort für Ihr Zuhause.



Preis inkl. MwSt.	FVXG + RXG	25K + 25L	35K + 35L	50K + 50L
Setpreis (Innengerät + Außengerät + Fernbedienung)	€	2.138,-	2.484,-	3.342,-

Angaben zur Effizienz		FVXG + RXG	25K + 25L	35K + 35L	50K + 50L	
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	1,3/2,5 / 3,0	1,4/3,5 / 3,8	1,7/5,0 / 5,6	
Heizleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	1,3/3,4 / 4,5	1,4/4,5 / 5,0	1,7/5,8 / 8,1	
Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Kühlen	Energieeffizienzklasse	A++			
		Pdesign	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		6,46	6,33	5,31
	Heizen (gemäßigtes Klima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	135	194	330
		Energieeffizienzklasse		A+	A	A+
		Pdesign	kW	2,80	3,10	4,60
	SCOP/A		4,56	3,93	4,13	
	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	858	1.103	1.559	

Innengerät		FVXG	25K	35K	50K	
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	600x950x215			
	Luftfilter	Typ	Abnehmbar / Waschbar			
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	38/26/23	39/27/24	44/36/32
		Heizen	Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb	dB(A)	39/26/22	40/27/23

Außengerät		RXG	25L	35L	50L
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	550x765x285		735x825x300
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch	dB(A)	46	48
		Heizen	Hoch	dB(A)	47
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung	Min. bis Max.	-10 ~46	
		Heizen	Umgebung	Min. bis Max.	-15 ~18
Kältemittel	Typ / Füllmenge / GWP	kg / tCO ₂ -Äq.	R-410A/1,05/2,2/2.087,5		R-410A/1,6/3,3/2.087,5
Rohrleitungsanschlüsse	Leitungslänge	AG – IG	Max.	20	30
		System	Vorbefüllt	10	
		Niveaunterschied	IG – AG	Max.	15
Strom – 50 Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSIA)	A	16		20

(1) auf Anfrage - Anwendung nur mit R-410A

Installation an der Wand Installation eingelassen in die Wand Installation auf einem Sockel (Sonderzubehör erforderlich)

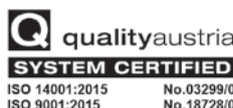


DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH

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 HandelsGmbH verbindliches Angebot. 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.

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