

Nexura

FVXG-K



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 & 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.

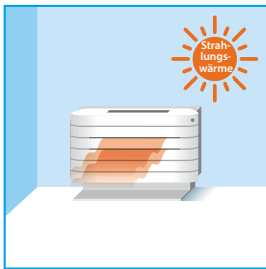
NEXURA

TRUHENGERÄT

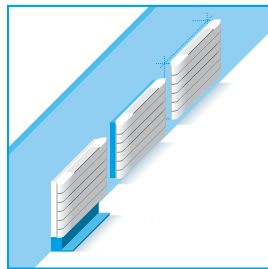
Energieeffizienzklasse (bis zu)

A++

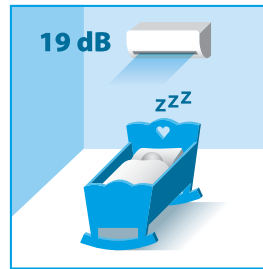
Das Beste aus zwei Welten in elegantester Form vereint. Keine Kompromisse, einfach nur perfekter Komfort für Ihr Zuhause.



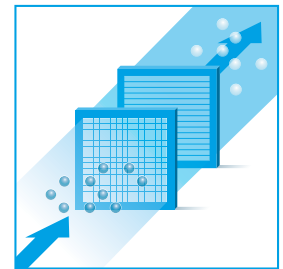
Das einzigartige Gefühl von einem eingebauten Radiator.



An der Wand, eingelassen oder auf einem Sockel. Installieren Sie es wie Sie wollen!



So leise, dass Sie nichts hören werden. Wir wünschen Ihnen süße Träume und eine gute Nacht.



Verabschieden Sie sich von Bakterien, Viren und Gerüchen und freuen Sie sich über saubere Luft.

Leistungsdaten		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 Effizienzwerte (laut Norm EN14825)	Kühlen	Energielabel	A++		A	
		Pdesign	2,50	3,50	5,00	
		SEER	6,53	6,48	5,41	
	Heizen (Durchschnittsklima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	134	189	324
		Energielabel	A++	A+		
		Pdesign	2,80	3,10	4,60	
SCOP	4,65	4,00	4,18			
Jährlicher Energieverbrauch	kWh	842	1.087	1.543		

Innengerät		FVXG	25K	35K	50K
Gehäuse	Farbe		Frisches Weiß (6.5Y 9.5/0.5)		
Abmessungen	Unit	H x B x T	600x950x215		
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
		Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb/Strahlungsmodus	39/32/26/22/19	40/33/27/23/19	46/40/34/30/26

Außengerät		RXG	25L	35L	50L
Abmessungen	Unit	H x B x T	550x765x285		735x825x300
Betriebsbereich	Kühlen	Außen	Min.~Max.	10~46	
		Min.~Max.	°CDB		
	Heizen	Außen	Min.~Max.	-15~18	
		Min.~Max.	°CWB		
Rohrleitungsanschlüsse	Leitungslänge	AG - IG	Max.	30	
	Höhendifferenz	IG - AG	Max.	20	
Stromversorgung - 50Hz	Maximale Absicherung (MFA)	A	16		20
Kältemittel	Typ/Füllmenge/TCO ₂ /GWP		R-410A / 1,05 / 2,2 / 2.087,5		R-410A / 1,6 / 3,3 / 2.087,5

Wi-Fi Controller optional
Enthält fluorierte Treibhausgase

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH

campus 21, Europaring F12/402, A-2345 Brunn am Gebirge · Tel.: +43 (0) 2236 32557 · Fax: +43 (0) 2236 32557-900 · e-mail: office@daikin.at · www.daikin.at

Daikin Produkte werden vertrieben von:



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.

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 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 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 Europe N.V.

