

Wandgerät

FTXB-C



ECONO-Modus



Energiesparend im Standby-Modus



Komfortmodus



Vertikale Schwenkautomatik

Wandgerät für angenehmen Komfort bei niedrigem Energieverbrauch

- › Saisonale Effizienzwerte bis zu A+
- › Flache und elegante Frontblende passt sich unauffällig in jedes Interieur ein und kann auf einfachere Weise gereinigt werden
- › Die benutzerfreundliche Fernbedienung verfügt über eine Zeitschaltuhr, mit der die gewünschte Uhrzeit für das Ein- und das Ausschalten des Geräts programmiert werden kann
- › Mit der vertikalen automatischen Schwenkvorrichtung werden die Austrittslamellen auf und ab bewegt, sodass Luft und Temperatur effektiv im gesamten Raum verteilt werden
- › An der 24-Std.-Zeitschaltuhr kann jede beliebige Uhrzeit für das Starten des Heiz- bzw. Kühlbetriebs eingestellt werden

FTXB-C + RXB-C



Innengerät		FTXB	20C	25C	35C	50C	60C	
Gehäuse	Farbe		Weiß					
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	283x770x216			310x1.065x224		
Schallleistungspegel	Kühlen / Heizen	dBA	55/55		58/58	55	61	
Schalldruckpegel	Kühlen	Super hoch / Hoch / Nom. / Niedrig / Flüster	dBA	-/39/33/25/21	-/40/33/26/21	-/41/34/27/23	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33
	Heizen	Super hoch / Hoch / Nom. / Niedrig / Flüster	dBA	-/39/34/28/25	-/40/34/28/25	-/41/35/29/26	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33
Regelungssysteme	Infrarot-Fernbedienung		ARC470A1			-		

Angaben zur Effizienz		FTXB + RXB	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C	
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,3/3,8	1,630/5,480/6,200	1,750/6,230/6,500	
Heizleistung	Min. / Nom. / Max.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,0	1,3/3,5/4,8	1,170/5,620/6,600	1,200/6,400/7,100	
Leistungsaufnahme	Kühlen	Min. / Nom. / Max.	kW	0,310/0,510/0,720	0,310/0,770/1,050	0,290/1,030/1,300	0,280/1,700/1,910	0,280/1,931/2,000
	Heizen	Min. / Nom. / Max.	kW	0,250/0,600/0,950	0,250/0,700/1,110	0,290/0,940/1,290	0,240/1,500/1,880	0,240/1,680/2,000
Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Kühlen	Energieeffizienzklasse		A+				
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,30	5,48	6,23
		SEER		5,98	6,02	6,05	5,93	6,09
	Heizen (gemäßigtes Klima)	Energieeffizienzklasse		A+				
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	3,64	3,80
		SCOP		4,10	4,01	4,06	4,27	4,06
Nominale Effizienz	EER		3,94	3,25	3,21	3,22	3,23	
		COP	4,19	4,01	3,71	3,75	3,81	
	Jährlicher Energieverbrauch		kWh	254	385	514	851	964
		Energieeffizienzklasse Kühlen / Heizen		A/A				

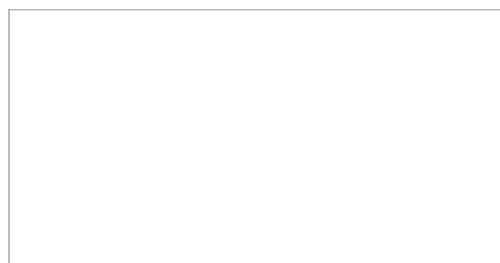
Außengerät		RXB	20C	25C	35C	50C	60C
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	550x658x275			753x855x328	
Schallleistungspegel	Kühlen	dBA	60		62	64	65
	Heizen	dBA	61		62	64	65
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch / Nom.	dBA	46/-	48/-	-/51	
	Heizen	Hoch / Nom.	dBA	47/-	48/-	-/51	
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	°C TK		-10~46		
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK		-15~18		
Kältemittel	Typ / GWP		R410A/2.087,5				
	Füllmenge	kg / tCO ₂ -Äq.	0,74/1,5		1,0/2,1	1,45/3,0	
Stromversorgung	Phase / Frequenz / Spannung	Hz / V	1~/50/220-240				

EER/COP entsprechend Eurovent 2012, nur zur Verwendung außerhalb der EU | Nominale Effizienz: Kühlen bei 35 °C/27 °C Nennlast, Heizen bei 7 °C/20 °C Nennlast

Enthält fluoridierte Treibhausgase

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Campus 21, Europaring F12/402, A-2345 Brunn am Gebirge · Tel.: +43 / 2236 / 32557 · Fax: +43 / 2236 / 32557-910 · E-Mail: office@daikin.at · www.daikin-ce.com



ECPDE15-027

03/17



Daikin Europe NV nimmt am Eurovent-Zertifizierungsprogramm für Kaltwassersätze (LP), Luftbehandlungsgeräte (AHU), Ventilator-Konvektoren (FC) und Systeme mit variabler Kältemittel-Durchflussmenge (VRF) teil. Prüfen Sie die weitergehende Gültigkeit des Zertifikats online unter www.eurovent-certification.com oder www.certiflash.com.

Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich anhand von Informationen erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. bindendes Angebot. Daikin Europe N.V. hat den Inhalt dieser Veröffentlichung nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Es wird keine ausdrückliche oder stillschweigende 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. Änderungen von Technischen Daten und Preisen sind ohne Ankündigung vorbehalten. Daikin Europe N.V. lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und/oder Auslegung dieses Katalogs direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin Europe N.V.