

Stylish

Wandgerät
FTXA-AW/S/T / RXA-A



Elegant von außen, smart im Inneren.

- › Kompaktes und funktionales Design passend für jedes Interieur
- › Erreicht A+++ bei Heizen und Kühlen
- › Höhere Energieeffizienz und geringerer Umwelteinfluss durch das neue Kältemittel R32
- › 3 Farboptionen
- › Einfache Regelung mit dem Daikin Online Controller
- › Flash Streamer-Technologie erzeugt frische und saubere Luft
- › Neuer Grid Eye Sensor

BLUEVOLUTION



Energieeffizienzklasse (bis zu)

A+++

Elegant von außen, smart im Inneren.



Leistungsdaten			FTXA + RXA	CTXA15AW/AS/AT	20AW/AS/AT + 20A	25AW/AS/AT + 25A	35AW/AS/AT + 35A	42AW/AS/AT + 42A	50AW/AS/AT + 50A
Kühlleistung	Nom.		kW	Nur verfügbar in Multi-Split-Anwendung	2,00	2,50	3,40	4,2	5
Heizleistung	Nom.		kW		2,50	2,80	4,00	5,4	5,8
Saisonale Effizienzwerte (laut Norm EN14825)	Kühlen	Energielabel			A+++	A+++	A+++	A++	A++
		Pdesign	kW		2,00	2,50	3,40	4,2	5
		SEER			8,75	8,74	8,73	7,5	7,33
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh		80	100	136	196	239
Heizen (Durchschnittsklima)	Heizen	Energielabel			A+++	A+++	A+++	A++	A++
		Pdesign	kW		2,40	2,45	2,50	3,8	4
		SCOP/A			5,15	5,15	5,15	4,6	4,6
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh		652	666	679	1156	1217

Technische Daten - Innengerät			FTXA	CTXA15AW/AS/AT	20AW/AS/AT	25AW/AS/AT	35AW/AS/AT	42AW/AS/AT	50AW/AS/AT
Abmessungen	Gerät	H x B x T	mm	295x798x189					
Luftfilter	Typ			Abnehmbar/Waschbar/Schimmelabweisend					
Schalldruckpegel	Kühlen	Flüsterbetrieb/Niedrig/Hoch/Sehr hoch	dB(A)	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/31/39/46	

Technische Daten - Außengerät			RXA	20A	25A	35A	42A	50A	
Abmessungen	Gerät	H x B x T	mm	550x765x285			735x825x300		
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch	dB(A)	46	46	49	48	48	
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung	Min.-Max. °CDB	-10 ~ 46					
		Umgebung	Min.-Max. °CWB	-15 ~ 18					
Kältemittel	Typ / Füllmenge	kg-TCO ₂ Eq/GWP		R-32/0,76/0,51/675			R-32/1,3/0,88/675		
		Flüssigkeit	AD	mm	6,35			6,4	
Rohrleitungsanschlüsse	Gas	AD	mm	9,5			12,7		
		AG - IG	Max.	m	20			30	
Leitungslänge	System	Vorbefüllt	m	10			10		
		Niveaunterschied	IG - AG	Max.	m	15	15	15	20
Strom - 50Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSIA)	A		10	13	13	16	16	

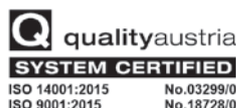
*Hinweis: Daten in blau hinterlegten Feldern sind vorläufig

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH

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

Die Produkte von Daikin werden vertrieben durch:

Version Januar 2018



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.

DACE FTXA Single Sheet 2018-2019 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.