

Kälte-/ Klimaanlage
Wir machen das!
Wärmepumpen

RhönKälte

DAIKIN

Emura

Wandgerät
FTXJ-AW/S/B



Design, das für sich selbst spricht

- › Intelligenter Wärmesensor und Coanda-Luftstrom bieten perfekte Temperatur- und Luftverteilung
- › Funktion Schnelles Aufheizen
- › Flash Streamer-Technologie für frische und gesunde Luft
- › Onecta App: Regeln Sie Ihr Innengerät mit einer App von einem beliebigen Ort aus über Ihr lokales Netzwerk oder das Internet
- › Flüsterleise: nur 19 dB(A) im Flüstermodus
- › Saisonale Effizienz bis zu A+++ beim Kühlen und Heizen

BLUEEVOLUTION



reddot winner 2022



red dot winner 2022



Angaben zur Effizienz			FTXJ/RXJ	20AW/S/B + 20A	25AW/S/B + 25A	35AW/S/B + 35A	42AW/S/B + 42A	50AW/S/B + 50A
Kühlleistung	Min. / Nom. / Max.		kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3
Heizleistung	Min. / Nom. / Max.		kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5
Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825)	Raumkühlen	Energieeffizienzklasse			A+++			A+++
		Pdesign	kW	2	2,5	3,4	4,2	5
		SEER		8,75	8,74	8,73	7,5	7,33
	Raumheizen (durchschnittliches Klima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh/a	80	100	136	196	239
		Energieeffizienzklasse			A+++			A++
		Pdesign	kW	2,02	2,07	2,11	3,26	3,44
		SCOP		5,15	5,15	5,15	4,6	4,6
		Jährlicher Energieverbrauch	kWh/a	652	666	680	1.156	1.218

Innengerät			FTXJ	20AW/S/B	25AW/S/B	35AW/S/B	42AW/S/B	50AW/S/B
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	305x900x212				
Luftfilter	Typ			Abnehmbar / Waschbar				
Schalldruckpegel	Kühlen	Flüsterbetrieb / Niedrig / Hoch	dB(A)	19/25/39*	19/25/40*	19/25/41*	21/29/45*	24/31/46*
	Heizen	Flüsterbetrieb / Niedrig / Hoch	dB(A)	19/25/39*	19/25/40*	19/25/41*	21/29/45*	24/33/46*

* + 2 dB(A) in Multisplit-Kombination

Außengerät			RXJ	20A	25A	35A	42A	50A
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	552x840x350				
Schalldruckpegel	Kühlen	Nom.	dB(A)	46	46	49	48	48
	Heizen	Nom.	dB(A)	47	47	49	48	49
Betriebsbereich	Kühlen	Umgebung Min. bis Max.	°C TK	-10~+50				
	Heizen	Umgebung Min. bis Max.	°C FK	-20~+24				
Kältemittel	Typ / GWP			R-32 / 675,0				
	Füllmenge	kg/tCO ₂ -Äq.		0,76/0,52				
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit / Gas	AD	mm	6,35/9,50				
	Leitungslänge	AG – IG Max.	m	20				
	Zusätzliche Kältemittelfüllmenge		kg/m	0,02 (bei Leitungslängen über 10 m)				
	Höhendifferenz	IG – AG Max.	m	15				
Stromstärke – 50 Hz Max. Amperezahl für Sicherung (MFA)			A	10				

Enthält fluoridierte Treibhausgase (I) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt.



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna, Austria · Tel.: + 43 (0) 1 253 21 11 · E-Mail: office@daikin.at · www.daikin.at

April 2022