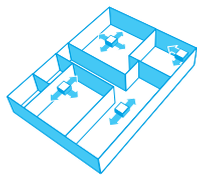


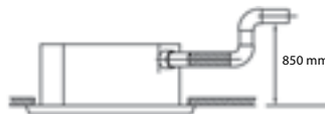
Euroraster-Kassettengerät

Einzigartiges Design auf dem Markt, passt sich nahtlos in die Zwischendecke ein

- › Auf Kältemittel R-32 optimiert
- › Bündiger Einbau in Standard-Zwischendeckenmodule, nur 8 mm stehen über
- › Bemerkenswerte Mischung aus edlem Design und technischer Spitzenleistung, mit einem eleganten Äußeren in Weiß oder einer Kombination aus Silber und Weiß
- › Zwei optionale intelligente Sensoren steigern Energieeffizienz und Komfort
- › Geräte der Klasse 15, speziell auf kleinere, gut isolierte Räume wie Gästezimmer in Hotels, kleine Büros usw. ausgelegt
- › Einzelregelung der Lamellen: Flexibilität zur Anpassung an jede Raumgestaltung ohne Veränderung des Gerätestandortes



- › Optionaler Frischluftanschluss
- › Standard-Kondensatpumpe mit 850 mm Förderhöhe



Alle technischen Angaben zum FXZA-A finden Sie auf my.daikin.at

Innengerät		FXZA	15A	20A	25A	32A	40A	50A
Kühlleistung	Gesamtleistung Bei Ventilatorumdrehzahl „Hoch“	kW	1,70	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60
Heizleistung	Gesamtleistung Bei Ventilatorumdrehzahl „Hoch“	kW	1,90	2,50	3,20	4,00	5,00	6,30
Leistungsaufnahme –	Kühlen Bei Ventilatorumdrehzahl „Hoch“	kW	0,043			0,045	0,059	0,092
	Heizen Bei Ventilatorumdrehzahl „Hoch“	kW	0,043			0,045	0,059	0,092
Abmessungen	Gerät Höhe x Breite x Tiefe	mm	260x575x575					
Gewicht	Gerät	kg	15,5			16,5		18,5
Gehäuse	Material		Verzinktes Stahlblech					
Geräteblende	Modell		BYFQ60C4W1W					
	Farbe		Weiß (N9.5)					
	Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe	mm	46x620x620					
	Gewicht	kg	2,8					
Geräteblende 2	Modell		BYFQ60C4W1S					
	Farbe		SILBER					
	Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe	mm	46x620x620					
	Gewicht	kg	2,8					
Geräteblende 3	Modell		BYFQ60B2W1					
	Farbe		Weiß (RAL 9010)					
	Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe	mm	55x700x700					
	Gewicht	kg	2,7					
Geräteblende 4	Modell		BYFQ60B3W1					
	Farbe		Weiß (RAL 9010)					
	Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe	mm	55x700x700					
	Gewicht	kg	2,7					
Ventilator	Luftvolumenstrom – Kühlen Bei Ventilatorumdrehzahl „Hoch“	m³/h	510	522	540	600	690	840
	50 Hz Heizen Bei Ventilatorumdrehzahl „Hoch“	m³/h	510	522	540	600	690	840
Luftfilter	Typ		Kunststoffnetz					
Schalleistungspegel	Kühlen Bei Ventilatorumdrehzahl „Hoch“	dB(A)	49		50	51	54	60
Schalldruckpegel	Kühlen Ventilatorumdrehzahl Niedrig / Mittel / Hoch	dB(A)	25,5/28,0/31,5	25,5/29,5/32,0	25,5/30,0/33,0	26,0/30,0/33,5	28,0/32,0/37,0	33,0/40,0/43,0
	Heizen Ventilatorumdrehzahl Niedrig / Mittel / Hoch	dB(A)	25,5/28,0/31,5	25,5/29,5/32,0	25,5/30,0/33,0	26,0/30,0/33,5	28,0/32,0/37,0	33,0/40,0/43,0
Kältemittel	Typ / GWP		R-32 / 675					
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit AD	mm	6,35					
	Gas AD	mm	9,52			12,7		
	Kondensatableitung		VP20 (ID 20 / AD 26)					
Spannungsversorgung	Phase / Frequenz / Spannung	Hz / V	1~/50/60/220-240/220					
Stromstärke – 50 Hz	Max. Amperezahl für Sicherung (MSiA)	A	6					
Regelungssysteme	Infrarot-Fernbedienung		BRC7EB530W (altes Design) / BRC7F530W (weiße Blende) / BRC7F530S (graue Blende) (1)					
	Kabel-Fernbedienung		BRC1H52W/S/K					

Abmessungen ohne Reglerbox

(1) Muss mit der Kabel-Fernbedienung „Madoka“ kombiniert werden.