

# FXZA-A

## Cassette ultrapiatte



### Design unico sul mercato che permette l'installazione perfettamente a filo nel soffitto

- Integrazione perfettamente a filo con i pannelli a soffitto standard, lasciando solo 8 mm
- Combinazione unica di design e tecnologia, con eleganti finiture in bianco o in argento e bianco
- Due sensori intelligenti opzionali migliorano l'efficienza energetica e il comfort.
- Controllo dei singoli deflettori: flessibilità per adattarsi alla disposizione interna di qualsiasi locale senza dover spostare l'unità!
- Aspirazione aria esterna opzionale
- La pompa di scarico condensa standard con prevalenza di 630mm aumenta la flessibilità e la velocità di installazione



### Il vostro partner in Svizzera:

TCA Thermoclima AG  
Piccardstrasse 13  
9015 St.Gallen  
[www.tca.ch](http://www.tca.ch) / [www.daikin.ch](http://www.daikin.ch)

BLUEEVOLUTION

## Cassette ultrapiatte

Design unico sul mercato con integrazione dell'unità ultrapiatta nel controsoffitto

- Design ottimizzato per l'uso con refrigerante R32
- Integrazione dell'unità ultrapiatta nei pannelli del controsoffitto standard, lasciando solo 8 mm
- Combinazione unica di design e tecnologia, con eleganti finiture in bianco o argento e bianco
- Due sensori intelligenti opzionali migliorano l'efficienza energetica e il comfort
- Unità di classe 15 appositamente progettate per locali di piccole dimensioni o ben isolati, come stanze d'albergo, piccoli uffici ecc.
- Controllo dei singoli deflettori: flessibilità per adattarsi alla configurazione di qualsiasi locale senza modificare la posizione dell'unità!



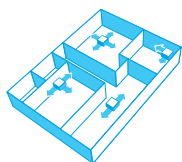
FXZA-A



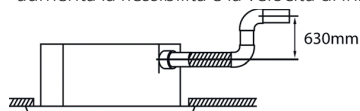
BRC1H52W



BRP069CS1



- Immissione aria esterna opzionale
- Pompa di scarico condensa di serie con prevalenza di 630 mm che aumenta la flessibilità e la velocità di installazione



Unità interna			FXZA	15A	20A	25A	32A	40A	50A
Capacità di raffreddamento	Capacità totale	Ad alta velocità del ventilatore	kW	1,70	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60
Capacità di riscaldamento	Capacità totale	Ad alta velocità del ventilatore	kW	1,90	2,50	3,20	4,00	5,00	6,30
Potenza assorbita	Raffreddamento	Ad alta velocità del ventilatore	kW		0,018	0,02	0,019	0,029	0,048
	Riscaldamento	Ad alta velocità del ventilatore	kW		0,018	0,02	0,019	0,029	0,048
Dimensioni	Unità	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	260x575x575					
Peso	Unità		kg	15,5			16,5		18,5
	Pannellatura	Materiale		Lamiere in acciaio zincato					
Pannello decorativo	Modello			BYFQ60C4W1W					
	Colore			Bianco (N9.5)					
	Dimensioni	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	46x620x620 (ATTENZIONE: Altezza minima del doppio soffitto = 300mm!)					
	Peso		kg	2,8					
Pannello decorativo 2	Modello			BYFQ60C4W1S					
	Colore			ARGENTO					
	Dimensioni	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	46x620x620 (ATTENZIONE: Altezza minima del doppio soffitto = 300mm!)					
	Peso		kg	2,8					
Ventilatore - Portata d'aria	Raffreddamento	Ad alta velocità del ventilatore	m <sup>3</sup> /min	8,5	8,7	9,0	10,0	11,5	14,0
	Riscaldamento	Ad alta velocità del ventilatore	m <sup>3</sup> /min	8,5	8,7	9,0	10,0	11,5	14,0
Filtro aria	Tipo			Rete in resina					
Potenza sonora	Raffreddamento	Ad alta velocità del ventilatore	dB(A)	49		50	51	54	60
Pressione sonora	Raffreddamento	Velocità del ventilatore bassa/media/alta	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
	Riscaldamento	Velocità del ventilatore bassa/media/alta	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
Refrigerante	Tipo/GWP			R-32 / 675					
Collegamenti tubazioni	Liquido	DE	Pollici	1/4"					
	Gas	DE	Pollici	3/8"			1/2"		
Alimentazione	Fase / Frequenza / Tensione		Hz / V	1~/50/60/220-240/220					
	Corrente - 50 Hz	Portata massima del fusibile (MFA)	A	6					
Unità di comando	Telecomando a infrarossi			BRC7F530W (pannello bianco) / BRC7F530S (pannello grigio) = (Deve essere combinato con il telecomando a filo!)					
	Comando a filo			BRC1H52W/S/K					

Le dimensioni non comprendono il quadro comandi