

Clima Master Srl VVia Bradano 22/A - 00199 Roma Tel. 06.86391264 - Fax 06.86391264

Partita IVA: 09861901008 Sito Web: www.climamaster.it



Serie FTXJ-M - Daikin Emura





Modello	Prezzo Clima Master (IVA Esclusa)	Raffr (Kw)	Risc (Kw)	dB
FTXJ20MS	€ 1.002	2.0	2.5	19
FTXJ25MS	€ 1.053	2.5	3.4	19
FTXJ35MS	€ 1.212	3.5	4.0	20
FTXJ50MS	€ 1.828	5.0	5.8	32
FTXJ20MW	€ 968	2.0	2.5	19
FTXJ25MW	€ 1.017	2.5	3.4	19
FTXJ35MW	€ 1.171	3.5	4.0	20
FTXJ50MW	€ 1.764	5.0	5.8	32

Allegato: Depliant Ufficiale Daikin FTXG L - Daikin Emura

Fonte depliant: www.daikin.it













Lo stile di Emura

Sintesi perfetta di tecnologia e design, Emura è stato progettato in Europa per l'Europa e garantisce un eccezionale controllo del clima. La tecnologia intelligente su cui si basa renderà la vostra casa talmente confortevole che dimenticherete praticamente di averlo.

Perché scegliere Emura?

- Design eccezionale con due eleganti finiture, argento e antracite o bianco puro opaco
- > Elevata efficienza stagionale, fino ad A+++
- > Controllo tramite smartphone o un semplice telecomando
- > Sensore "Intelligent Eye" con doppia area di controllo
- > In modalità silenziosa è praticamente impercettibile
- > Aria interna di qualità grazie al filtro deodorizzante all'apatite di titanio e al nuovo filtro "Silver Allergen" per la rimozione degli allergeni come i pollini, assicurando un apporto costante di aria pura.

Design d'eccellenza

Emura ha ricevuto il premio Red Dot 2014 per la progettazione di prodotto, il German Design Award -Special Mention 2015, il Focus Open 2014 Silver, il Good Design Award 2014 e il premio iF Design Award 2015.

Dati tecnici completi



FTXJ-MW/S + RXJ-M





BLUEVOLUTION

Dati sull'efficienza			FTXJ + RXJ	FTXJ20MW/S	FTXJ25MW/S	FTXJ35MW/S	FTXJ50MW/S
Detrazione fiscale 65%				√	√	✓	-
Conto termico				√	√	√	-
Capacità di raffrescamento Min./Nom./Max. kW		1,30/2,30/2,80	0,90/2,40/3,30	0,90/3,50/4,10	1,40/4,80/5,50		
Capacità di riscaldamento Min./Nom./Max.		kW	1,30/2,50/4,30	0,90/3,20/4,70	0,90/4,00/5,10	1,10/5,80/7,00	
Potenza assorbita	Raffrescamento	Nom.	kW	0,495	0,507	0,855	1,432
	Riscaldamento	Nom.	kW	0,500	0,700	0,990	1,59
Efficienza stagionale (secondo la norma EN14825)	Raffrescamento	Classe energetica		A+++		A++	
		Pdesign	kW	2,30	2,40	3,50	4,80
		SEER		8,73	8,64	7,19	7,02
		Consumo energetico annuale	kWh	92	97	170	239
	Riscaldamento (Condizioni climatiche medie)	Classe energetica		A++			A+
		Pdesign	kW	2,10	2,70	3,00	4,60
		SCOP		4,60		60	4,28
		Consumo energetico annuale	kWh	638	822	913	1.505
Efficienza nominale	EER			4,64	4,73	4,09	3,35
	COP			5,00	4,57	4,04	3,65

Unità interna			FTXJ	FTXJ20MW/S	FTXJ25MW/S	FTXJ35MW/S	FTXJ50MW/S	
Dimensioni	Unità	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	303x998x212				
Peso	Unità		kg		1	2		
Filtro aria	Tipo			Estraibile/lavabile/antimuffa				
Ventilatore - Portata d'aria	Raffrescamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	m³/min	8,9/6,6/4,4/2,6		10,9/7,8/4,8/2,9	10,9/8,9/6,8/3,6	
	Riscaldamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	m³/min	10,2/8,4/6,3/3,8	11,0/8,6/6,3/3,8	12,4/9,6/6,9/4,1	12,6/10,5/8,1/5,0	
Potenza sonora	Raffrescamento		dBA	54		59	60	
	Riscaldamento		dBA	56		59	60	
Pressione sonora	Raffrescamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	dBA	38/32/25/19		45/34/26/20	46/40/35/32	
	Riscaldamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	dBA	40/34/28/19	41/34/28/19	45/37/29/20	47/41/35/32	
Sistemi di controllo	Telecomando a infrarossi			ARC466A9				
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione Hz/V			1~/50/220-240				

Unità esterna				RXJ	RXJ20M	RXJ25M	RXJ35M	RXJ50M
Dimensioni	Unità	AltezzaxLarghezza	xProfondità	mm	550x765x285			735x825x300
Peso	Unità			kg	34			44
Potenza sonora	Raffrescamento	amento		dBA	61		6	3
	Riscaldamento	aldamento dB/			62		6	63
Pressione sonora	Raffrescamento	Alta/Silent		dBA	46	46/43		
	Riscaldamento	Alta/Silent		dBA	47/44 48/45		45	
Campo di funzionamento	Raffrescamento	T.esterna M	lin.~Max.	°CBS	-10~46			
	Riscaldamento	T.esterna M	lin.~Max.	°CBU	-15~20			
Refrigerante	Tipo/Carica kg/TC	O₂Eq/GWP			R32/0,72/0,5/675 R32/1,			R32/1,30/0,9/675
Collegamenti	Liquido DE mm			mm	6,35			
tubazioni	Gas	DE mm			9,5		12,7	
	Lunghezza tubazioni	UE - UI M	lax.	m		20		30
		Sistema Se	enza carica	m			10	
	Carica di refrigerante aggiuntiva kg/r			kg/m		0,02 (per lunghezza tubazioni superiore a 10 m)		
	Dislivello	UI - UE M	lax.	m		15		20
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione			Hz/V	1~/50/220-240			
Corrente - 50Hz	Portata massima del fusibile (MFA)			Α		10		15

Valori EER/COP dichiarati solo al fine delle detrazioni fiscali in vigore all'atto della realizzazione di questo documento.

^{*}scheda Wi-Fi BRP069A41/B41 inclusa (nell'imballo dell'unita interna)



Il clima da toccare

Da oggi Emura è disponibile nella limited edition

Alcantara® for Daikin.

La tecnologia e il design incontrano il tocco umano dell'artigiano perché il clima diventi anche un piacere da toccare. Sono 30 le texture Alcantara® tra cui scegliere, divise in 3 mood: Tropicalia, Savile Row, Fly High.

