

# Unità a parete

FTXQ-A + RXQ-A



**BLUEEVOLUTION** sensira



Daikin Residential  
Controller



Modalità standby con  
risparmio di energia

## Unità a parete dall'ottimo rapporto qualità-prezzo

- › Il pannello frontale piatto ed elegante si armonizza facilmente con qualsiasi tipo di arredamento ed è più facile da pulire
- › Daikin Residential Controller tramite app (opzionale)

- › Valori di efficienza stagionale fino alla classe A++ in raffreddamento
- › Gamma Bluevolution: basso impatto ambientale

# FTXQ-A + RXQ-A



Unità interna		FTXQ		25A	35A
Dimensioni	Unità	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	291x770x232	
Peso	Unità		kg	9,00	
Filtro aria	Unità			Estraibile/lavabile	
Ventilatore	Portata d'aria	Raffrescamento Silenziosa/Bassa/Media/Alta	m³/min	5,0/6,5/8,1/10,2	6,0/7,0/8,5/10,5
		Riscaldamento Silenziosa/Bassa/Media/Alta	m³/min	6,8/8,1/9,6/11,1	6,9/8,3/10,0/12,0
Livello di potenza sonora	Raffrescamento		dBA	55	
Pressione sonora	Raffrescamento Silenziosa/Bassa/Alta		dBA	23,0/26,0/40,0	24,0/28,0/41,0
	Riscaldamento Silenziosa/Bassa/Alta		dBA	25,0/29,0/40,0	25,0/30,0/42,0
Sistemi di controllo		Telecomando infrarossi		ARC470A1	
		Telecomando con cavo		-	

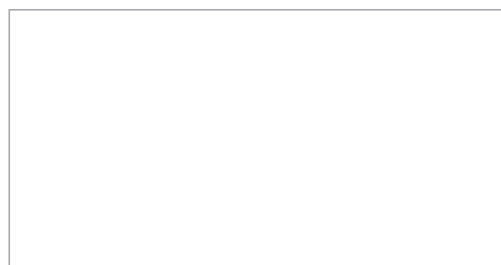
Raffreddamento: temp. interna 27°CBS, 19,0°CBU / temp. esterna 35°CBS, 24°CBU; lunghezza equivalente delle tubazioni: 5m | Riscaldamento: temp. interna 20°CBS; temp. esterna 7°CBS, 6°CBU; lunghezza equivalente del circuito frigorifero: 5 m

Unità esterna		RXQ		25A	35A
Dimensioni	Unità	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	550x740x337	
Peso	Unità		kg	23,0	25,5
Livello di potenza sonora	Raffrescamento Nom.		dBA	61,0	62,0
Pressione sonora	Raffrescamento Alta		dBA	47,0	
Campo di funzionamento	Raffrescamento T. esterna Min.~Max.		°CBS	10 ~46	
	Riscaldamento T. esterna Min.~Max.		°CBU	-15 ~18	
Refrigerante	Tipo			R-32	
	GWP			675,0	
	Carica	kg/TCO2Eq		0,500 /0,340	0,710 /0,480
Attacchi tubazioni	Liquido DE	mm		6,35	
	Gas DE	mm		9,50	
	Lunghezza tubazioni UE - UI	Max. m		20	
	Carica di refrigerante aggiuntivo	kg/m		0,02 (per lunghezza tubazioni superiore a 10 m)	
	Dislivello int. - est.	Max. m		12,0	
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione	Hz/V		1~/50 /220-240	
Corrente - 50Hz	Portata massima del fusibile (MFA)	A		16	

Contiene gas fluorurati ad effetto serra | Per il campo di funzionamento, vedere il disegno separato | Per i dati elettrici, vedere il disegno separato

Dati sull'efficienza		FTXQ + RXQ		25A + 25A	35A + 35A
Capacità di raffreddamento	Min./Nom./Max.		kW	1,30/2,50/3,00	1,30/3,50/3,80
Capacità di riscaldamento	Min./Nom./Max.		kW	1,30/3,00/3,90	1,30/3,90/4,80
Potenza assorbita	Raffrescamento Nom.		kW	0,77	1,08
	Riscaldamento Nom.		kW	0,81	1,05
Raffrescamento ambienti	Classe di efficienza energetica			A++	
	Capacità Pdesign		kW	2,50	3,50
	SEER			6,22	6,21
	Consumo energetico annuale		kWh/a	141	197
Riscaldamento di ambienti (condizioni climatiche medie)	Classe di efficienza energetica			A+	
	Capacità Pdesign		kW	2,30	2,40
	SCOP/A			4,22	4,12
	Consumo energetico annuale		kWh/a	764	815
Efficienza nominale	EER			3,24	
	COP			3,71	
	Consumo energetico annuale		kWh	386	540
	Classe energetica Raffrescamento/Riscaldamento			A/A	

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Ostenda · Belgio · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · BE 0412 120 336 (Editore responsabile)



ECPT121-066

11/2021



Daikin Europe N.V. partecipa al programma di certificazione Eurovent con le unità fan coil e i sistemi a portata variabile di refrigerante. È possibile verificare la validità del certificato presso: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)



La presente pubblicazione è fornita unicamente a scopo informativo e non costituisce un'offerta vincolante per Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH hanno elaborato il contenuto della presente pubblicazione al meglio delle proprie conoscenze. Non si fornisce alcuna garanzia espressa o implicita di completezza, precisione, affidabilità o adeguatezza per scopi specifici relativamente al contenuto, ai prodotti e ai servizi ivi presentati. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH declinano espressamente ogni responsabilità per danni diretti o indiretti, nel senso più ampio dei termini, derivanti da o correlati all'uso e/o all'interpretazione della presente pubblicazione. Daikin Europe N.V. detiene i diritti di riproduzione di tutti i contenuti.