

# FTXC

## Oldalfali egység



## Funkciók és tulajdonságok



Hatékonyság		FTXC + RXC	20D + 20D	25D + 25D	35D + 35D	50D + 50D	60D + 60D	71D + 71D	
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	1,3/2,0/3,0	1,3/2,56/3,0	1,3/3,5/4,0	1,4/5,1/6,2	1,8/6,23/7,0	2,3/7,1/7,3	
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	1,3/2,5/4,0	1,3/2,84/4,0	1,3/4,0/4,8	1,36/5,62/6,6	1,48/6,4/8,0	2,3/7,1/7,3	
Hűtés	Energihatékonysági osztály				A++			A	
	Hatékonyság	P tervezett	kW	2,08	2,57	3,44	5,08	6,21	6,96
	SEER		6,89	6,84	6,87	6,45	6,40	5,30	
	Éves energiafogyasztás		kWh/a	106	132	175	276	340	459
Fűtés (átlagos klíma)	Energihatékonysági osztály				A+			A	
	Hatékonyság	P tervezett	kW	1,87	2,23	2,24	3,90	4,10	6,35
	SCOP/A		4,40	4,45	4,28	4,42	4,24	3,81	
	Éves energiafogyasztás		kWh/a	594	700	732	1.236	1.354	2.334

Beltéri egység		FTXC	20D	25D	35D	50D	60D	71D
Méretek	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	288x770x234				297x990x273	
Légszűrő	Típus		Kivehető, mosható titánium-apatit szűrő					
Hangnyomás szint	Hűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag.	dBA	21/26/33/40	22/26/34/41	30/33/39/47	31/38/42/48	

Külső egység		RXC	20D	25D	35D	50D	60D	71D
Méretek	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	550x658x273			615x845x300		695x930x350
Hangnyomás szint	Hűtés	Magas	dBA	45	46	51	54	
Működési tartomány	Hűtés	Körny.	Min.~Max.	10~46		-15~18		
	Fűtés	Körny.	Min.~Max.			-10~46		
Hűtőközeg	Típus / GWP / Töltet	kg/TCO <sub>Eq</sub>	R-32/675/0,550/0,371		R-32/675/0,750/0,506	R-32/675/1,00/0,675	R-32/675/1,10/0,743	R-32/675/1,15/0,776
Csővezeték csatlakozásai	Csővezeték hossza	K.E. - B.E. Max.	m		20	30		
		Rendszer Töltet nélkül	m		8			
	Szintkülönb.	B.E. - K.E. Max.	m		15	20		
Áramfelvétel	Fázis / Biztosíték mérete (MFA)	A			1~ /16			

A tulajdonságok és jellemzők teljes listája a 37. oldalon található.

