

Comfora FTXTP (fűtésre optimalizált)

Oldalfali egység



Funkciók és tulajdonságok

Hatékonyság	Működés	Légtisztítás	Szabályozás és időzítés	Egyéb funkciók
	 		 beépítve	

Hatékonyság		FTXTP + RXTP	25M + 25R	35M + 35R
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	0,8/2,5/4,0	0,8/3,5/4,4
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	1,2/3,2/6,2	1,2/4,0/6,7
Fűtési hatékonyság	Max. -25°C környezeti	kW	2,90*	3,30*
Teljesítmény-felvétel	Hűtés Névl.	kW	0,57	0,92
	Fűtés Névl.	kW	0,65	0,90
Hűtés	Energiahatékonysági osztály		A++	
	Hatékonyság P tervezett	kW	2,50	3,50
	SEER		7,10	7,20
	Éves energiafogyasztás	kWh/a	123	170
Fűtés (átlagos klíma)	Energiahatékonysági osztály		A++	
	Hatékonyság P tervezett	kW	2,50	3,00
	SCOP/A		4,93	4,81
	Éves energiafogyasztás	kWh/a	710	873
Fűtés (hideg klíma)	Energiahatékonysági osztály		A	
	Hatékonyság P tervezett	kW	3,65	4,38
	Éves energiafogyasztás	kWh/a	1.941	2.394
	SCOP/C		3,95	3,84

Beltéri egység		FTXTP	25M	35M
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	286x770x225	
Légszűrő	Típus		Titánium apatit szűrő	
Hangnyomás szint	Hűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag.	21/26/35/43	
	Fűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag.	21/26/35/43	

Külső egység		RXTP	25R	35R
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	551x763x312	
Hangnyomás szint	Hűtés Névl.	dBA	48	
	Fűtés Névl.	dBA	49	
Működési tartomány	Hűtés Körny.	Min.~Max.	°CDB -10~46	
	Fűtés Körny.	Min.~Max.	°CDB -25~24	
Hűtőközeg	Típus / GWP / Töltet	kg / TCO ₂ Eq	R-32/675/1,1/0,75	
Csővezeték csatlakozásai	Csőhossz K.E. - B.E.	Max.	m 20	
	Szintkülönb. B.E. - K.E.	Max.	m 15	
Áramfelvétel	Fázis / Biztosíték mérete (MFA)	A	1~ /16	

(*) Fűtési teljesítmény -25 °C kültéri, és 20 °C beltéri hőmérséklet mellett

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

