

Perfera W FTXTM (fűtésre optimalizálva)

Oldalfali egység



Funkciók és tulajdonságok

Hatékonyág	Működés	Légtisztítás	Légáram	Szabályozás és időzítés	Egyéb funkciók

Hatékonyág		FTXTM + RXTM	30R + 30R	40R + 40R
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	0,7/3,0/4,5	0,9/4,0/5,1
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	0,8/3,2/6,7	1,2/4,0/7,2
Fűtés hatékonyság	Max. -25°C környezeti	kW	3,60*	4,00*
Teljesítmény-felvétel	Hűtés	Névl. kW	0,73	1,08
	Fűtés	Névl. kW	0,60	0,74
Hűtés	Energiahatékonysági osztály			A++
	Hatékonyság	P tervezett kW	3,00	4,00
	SEER		7,60	7,70
Fűtés (átlagos klíma)	Éves energiafogyasztás		kWh/a	138
	Energiahatékonysági osztály			A+++
	Hatékonyság	P tervezett kW	3,00	3,80
Fűtés (hideg klíma)	Éves energiafogyasztás		kWh/a	821
	Energiahatékonysági osztály			A+
	Hatékonyság	P tervezett kW	4,38	5,55
SCOP/A			5,12	5,30
SCOP/C			4,04	4,16
Beltéri egység		FTXTM	30R	40R
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	295x778x272	299x998x292
Légszűrő	Típus		Flash Streamer egység, Titánium apatit szűrő	
Hangnyomás szint	Hűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag. dBA	21/25/33/45	20/24/32/46
	Fűtés	Csendes/Alacs./Köz./Mag. dBA	19/22/34/45	19/22/34/46
Kültéri egység		RXTM	30R	40R
Méret	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm		551 x763 x312
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 _{Eq}		R-32/ 675/1,1/0,74
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 fok kültéri, és 20 fok beltéri hőmérséklet mellett

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

