

Stylish FTXTA (fűtésre optimalizált)

Oldalfali egység



Funkciók és tulajdonságok

Hatékonyság	Működés	Légtisztítás	Légáram	Szabályozás és időzítés	Egyéb funkciók

Hatékonyság		FTXTA + RXTA	30BB/BW + 30B
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	0,7/3,0/4,5
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.	kW	0,8/3,2/6,9
Fűtési hatékonyság	Max. -25°C környezeti	kW	3,70*
Teljesítmény-felvétel	Hűtés Névl.	kW	0,71
	Fűtés Névl.	kW	0,66
Hűtés	Energiahatékonysági osztály		A++
	Hatékonyság P tervezett	kW	3,00
	SEER		7,63
Fűtés (átlagos klíma)	Éves energiafogyasztás	kWh/a	138
	Energiahatékonysági osztály		A+++
	Hatékonyság P tervezett	kW	2,60
	SCOP/A		5,10
Fűtés (hideg klíma)	Éves energiafogyasztás	kWh/a	714
	Energiahatékonysági osztály		A+
	Hatékonyság P tervezett	kW	3,80
	SCOP/C		4,10
Beltéri egység		FTXTA	30BB/BW
Méretek	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	295x798x189
Légszűrő	Típus		Flash Streamer egység, Ezüst allergén szűrő, Titánium apatit szűrő
Hangnyomás szint	Hűtés Névl.	dB(A)	20/25/32/43
	Fűtés Névl.	dB(A)	19/24/31/41
Kültéri egység		RXTA	30B
Méretek	Berendez. Mag. x Szél. x Mély.	mm	551x763x312
Hangnyomás szint	Hűtés Névl.	dB(A)	48
	Fűtés Névl.	dB(A)	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-32/675/1,1/0,75
Csővezeték	Csőhossz K.E. - B.E. Max.	m	20
Csatlakozásai	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.

