

Sensira

Nástenná jednotka

So všetkými funkciami pre optimálnu vnútornú klímu a aj trochu viac.



Údaje o účinnosti		FTXF + RXF	25B + 25B	35A + 35A	50A + 50B
Chladiaci výkon	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/3,0	1,3/3,3/3,8	1,7/5,0/6,0
Vykurovací výkon	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,8/4,0	1,3/3,5/4,8	1,7/6,0/7,7
Príkon	Chladenie	Min./Nom./Max.	0,31/0,76/1,05	0,29/1,00/1,30	0,32/1,50/1,83
	Vykurovanie	Min./Nom./Max.	0,25/0,70/1,11	0,29/0,94/1,29	0,44/1,62/2,36
Sezónna účinnosť (podľa EN14825)	Chladenie	Energ. trieda	A++		
		Pdesign	2,50	3,50	5,00
	SEER	6,22	6,21		
	Ročná spotreba energie	kWh	141	197	282
	Vykurovanie (Stredné pásmo)	Energ. trieda	A+		
Pdesign		2,40	2,80	4,60	
SCOP/A		4,06			
Nominálna účinnosť	Ročná spotreba energie	kWh	827	965	1.584
	EER	3,30			
Energ. trieda Chladenie/Vykurovanie	COP	4,01	3,71		
		A/A			

Vnútorná jednotka		FTXF	25B	35A	50A
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	286x770x225		295x990x263
Hmotnosť		kg	8,5	9,0	13,5
Filter vzduchu	Typ		Vymeniteľný / čistiteľný		
Prietok vzduchu	Chladenie	Vysoké/Nom./Nízke/Tichý režim	10,1/8,1/6,1/4,4	11,5/8,3/6,3/4,5	16,8/14,4/11,9/10,5
	Vykurovanie	Vysoké/Nom./Nízke/Tichý režim	10,3/8,6/6,7/5,3	11,5/9,0/7,0/5,3	17,3/14,8/12,2/10,7
Akustický výkon	Chladenie/Vykurovanie	dBA	55/55	58/58	59/61
Hladina akustického tlaku	Chladenie	Vysoké/Nízke/Tichý režim	40/26/20	43/27/20	43/34/31
	Vykurovanie	Vysoké/Nízke/Tichý režim	40/28/21	40/29/21	42/33/30
Napájanie	Počet fáz / Frekvencia / Napätie	Hz/V	1~/50/220-240		

Vonkajšia jednotka		RXF	25B	35A	50B
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	550x658x275		735x825x300
Hmotnosť		kg	28		47
Akustický výkon	Chladenie/Vykurovanie	dBA	60/61	62/62	61/61
		Hladina akustického tlaku	46	48	47
		dBA	47	48	49
Prevádzkový rozsah	Chladenie	Vonk.tepl. Min.~Max.	-10~-46		
	Vykurovanie	Vonk.tepl. Min.~Max.	-15~-18		
Chladivo	Typ		R32		
	Náplň/ TCO ₂ ekv /GWP		0,55/0,37/675	0,70/0,48/675,0	0,90/0,61/675,0
Prípojenie potrubia	Kvapalina	mm	6,35		
	Plyn	mm	9,5	12,7	
Napájanie	Dĺžka potrubia	Vonk-Vnúť. Max.	15	30	
	Doplňenie chladiva	kg/m	0,02 (pre potrubie nad 10m)		
	Prevýšenie	Vonk-Vnúť. Max.	12	20	
Prúd	Počet fáz / Frekvencia / Napätie	Hz/V	1~/50/220-240		
	Maximálne istenie (MFA)	A	16		

* Nominálne hodnoty