

FDXM-F9

Concealed air conditioner



Карактеристики и функции

Ефикасност опција	Прочистување на воздухот 	Контрола и распоред опција (1) (2)	Други функции
--------------------------	------------------------------	---	-------------------

Податоци за ефикасност		FDXM + RXM	25F9 + 25R9	35F9 + 35R9	50F9 + 50R	60F9 + 60R	
Капацитет на ладење	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/2,4/3,0	1,4/3,4/3,8	1,7/5,0/5,3	1,7/6,0/6,5	
Капацитет на греење	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/3,2/4,5	1,4/4,0/5,0	1,7/5,8/6,0	1,7/7,0/7,1	
Влезна моќност	Ладење	Ном.	kW	0,64	1,14	1,63	2,05
	Греење	Ном.	kW	0,80	1,15	1,87	2,18
Ладење на просторија	Класа на енергетска ефикасност			A+	A+	A+	
	Капацитет	Pdesign	kW	2,40	3,40	5,00	6,00
	SEER			5,68	5,26	5,77	5,56
Греење на просторија (Просечна клима)	Годишна потрошувачка на енергија		kWh/a	148	226	303	378
	Класа на енергетска ефикасност			A+	A	A	
	Капацитет	Pdesign	kW	2,60	2,90	4,00	4,60
SCOP/A			4,24	3,88	3,93	3,80	
Годишна потрошувачка на енергија		kWh/a	858	1.046	1.424	1.693	

Внатрешна единица		FDXM	25F9	35F9	50F9	60F9
Димензии	Единица В x Ш x Д	mm	200x750x620		200x1.150x620	
Воздушен филтер	Тип		Може да се отстрани и пере			
Fan - External static pressure	Ном.	Pa	30		40	
Ниво на звучен притисок	Ладење	Low/Medium/Високо	27/33/35		30/35/38	
	Греење	Low/Medium/Високо	27/33/35		30/35/38	

Надворешна единица		RXM	25R9	35R9	50R	60R
Димензии	Единица В x Ш x Д	mm	552x840x350		734x954x401	
Ниво на звучен притисок	Ладење	Ном.	dBA	46	49	48,0
	Греење	Ном.	dBA	47	49	49,0
Опсег на работа	Ладење	Амбиент Мин.~Макс.	°CDB		-10~46	
	Греење	Амбиент Мин.~Макс.	°CDB		-15~24	
Фреон	Тип / GWP / Оптоварување		kg /TCO _{Eq}		R-32/675,0/1,15/0,78	
	Должина на цевки	OU - IU	Макс.	m		30
	Разлика во нивоа	Систем	Непроменливо	m		10
		IU - OU	Макс.	m		20
Напојување	Фаза / Макс. ампеража на осигурувачи (MFA)	A	1~ / 13		1~ / 16	

Проверете ги објаснувањата за карактеристиките и функциите на страницата 32.

