

Нов Perfera

ПОДОВО ТЯЛО



Създаден за комфорт

Perfera прави вашия свят удобен.

Независимо дали става въпрос за прохладата на летния бриз или за уюта през зимата, вашето жилищно пространство се нуждае от чудесното усещане за благополучие през цялата година. С ненаатрапчив дизайн и стилно проектиран преден панел, безшумна работа и намален въздушен поток, Perfera превръща всяко помещение в уютен кът със забележителен комфорт.

Отопление и охлаждане в едно

Тих и незабележим, в допълнение към комфорта и дизайна, Perfera ви предлага и най-добрите опции за отопление и охлаждане. Новият подов климатик Perfera има три допълнителни функции за отопление, които правят живота ви лесен и удобен: **ускорено отопление, затопляне на пода, допълнително отопление.**



Ускорено отопление

Функцията Ускорено отопление загрева бързо вашия дом с включването на климатика. Зададената температура се достига с 14% по-бързо* от обикновен климатик.

*Ускорено отопление условия за изпитване: капацитетен клас 50, външна температура 2°C - вътрешна температура 10°C, настройка Д/У:23°C. Възможно е само за сплит приложения



Затопляне на пода

Функцията за затопляне на пода оптимизира конвекцията като разпределя горещ въздух от долната част на климатика.



Допълнително отопление

Функцията Допълнително отопление осигурява уютно отопляване, като излъчва допълнително лъчиста топлина за 30 минути. След това отново се активират предишните настройки.

НОВО Контролирайте системата си и се насладете на максимален комфорт, само като използвате гласа си чрез Amazon Alexa или Google Assistant.



Perfera

Енергийна ефективност до

A+++

Създаден за комфорт

- › Впечатляващ съвременен дизайн
- › До A++ при отопление и A+++ при охлаждане
- › С три уникални функции за отопление: **ускорено отопление, затопляне на пода, допълнително отопление**
- › Двоен въздушен поток за по-добро разпределение на въздуха
- › Качеството на въздуха в помещенията е гарантирано с Flash streamer
- › Вграден онлайн контролер за **свързване с гласов контрол**
- › Изключително тих: само 19 dBA при работа в безшумен режим
- › Може да се комбинира със сдвоени, 2-портови и 3-портови мулти външни тела

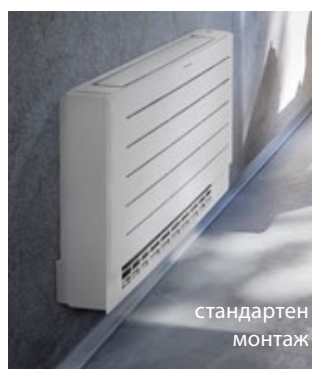
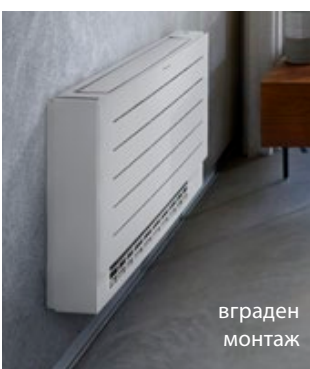


Ефективност		CVXM20A + Мулти	FVXM25A + RXM25R	FVXM35A + RXM35R	FVXM50A + RXM50R	FVXM60A + RXM60R
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.		1,30/2,40/3,50	1,40/3,40/4,00	1,40/5,00/ 5,80	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.		1,30/3,40/4,70	1,30/4,50/5,80	1,40/5,80/8,10	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Налично само за мулти приложение	A++	A++	A++	
			Проектен капацитет	2,40	3,40	5,00
	SEER		8,55	8,11	7,30	
	Отопление		Енергиен клас	A++	A++	A++
(умерен климат)	Проектен капацитет		2,30	2,80	4,10	
		SCOP/A	4,65	4,63	4,31	

Технически данни - Вътрешно тяло				CVXM20A	FVXM25A	FVXM35A	FVXM50A	FVXM60A
Размери	Тяло	В x Ш x Д	mm	600x750x238				
Тегло	Тяло		kg	17				
Въздушен филтър	Тип			Сваляем / миещ се				
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Безшумен режим/ Средно/Ниско/Високо	dBA	22/25/32/38*	20/25/32/38	20/25/32/39	27/31/38/44	
	Отопление	Безшумен режим/Ниско/Високо	dBA	21/25/32/38*	19/25/32/38	19/25/32/39	29/35/40/46	

Технически данни - Външно тяло					RXM25R	RXM35R	RXM50R	RXM60R
Размери	Тяло	В x Ш x Д	mm		550x765x285	550x765x285	734x870x373	
Тегло	Тяло		kg		32		50	
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Ном.	dBA		46	49	48	
	Отопление	Ном.	dBA		47	49	49	
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.~Макс.	°CDB		-10 ~ +46			
	Отопление	Външна темп. Мин.~Макс.	°CWB		-15 ~ +18			
Хладилен агент	Тип/GWP/ Зареждане		kg/TCO,Eq		R-32/675/0,76/0,52		R-32/675/1,15/0,78	
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТТ	Мах.		20	30		
Електрозахранване	Фаза / Честота / Напрежение	Система	Без заряд		10			
Ток - 50Hz	Максимален ток за предпазителя (MFA)		A		1~/50/220-240		16	

*предварителни данни



Всички цени са с включен ДДС и не включват цена за монтаж.