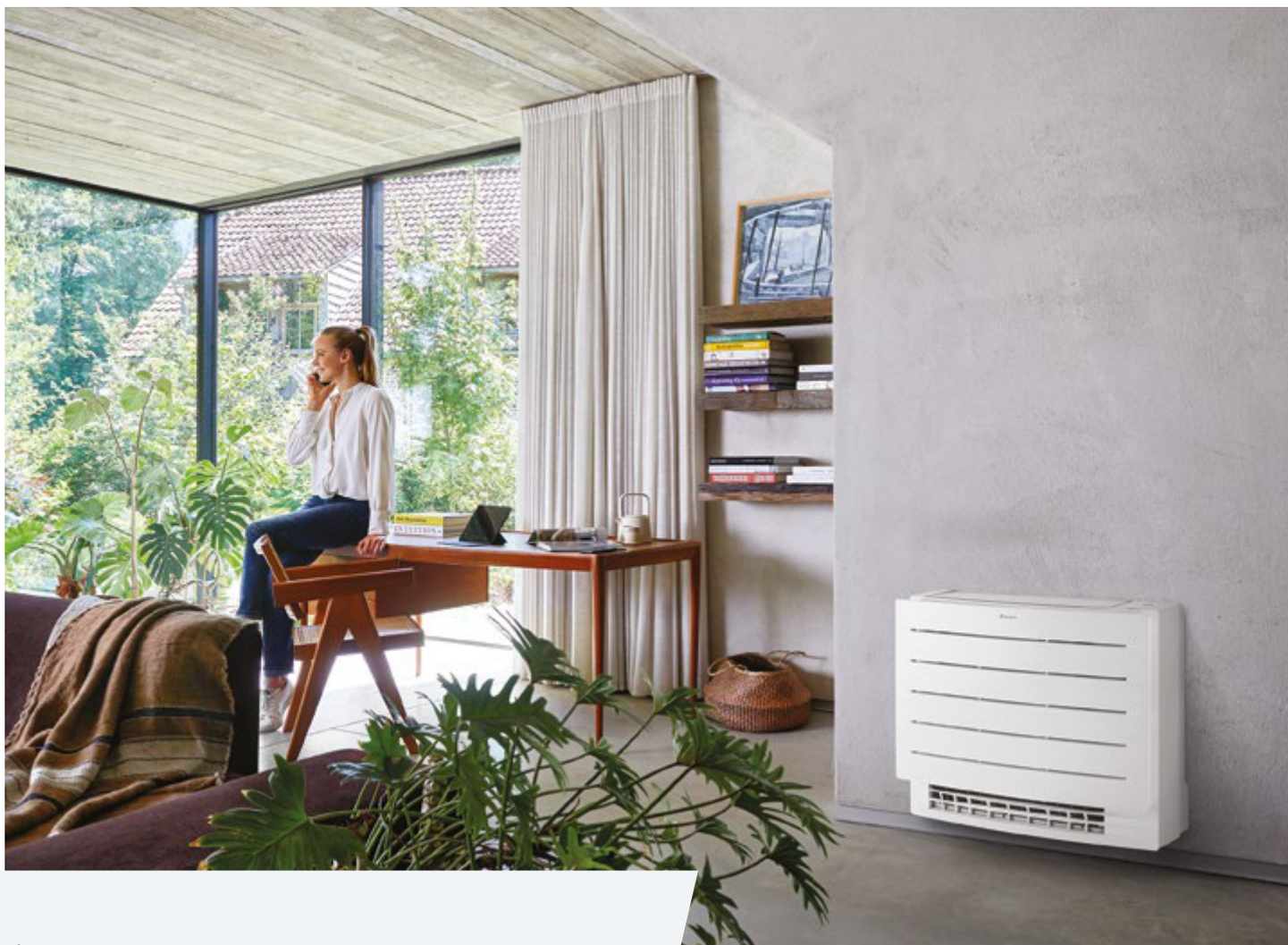


ПОДОВО-СТЕНЕН КЛИМАТИК

# Perfera F



Атрактивно подово тяло за идеален комфорт при отопление

Функции:



Отопление



Охлаждане



Пречистване на въздуха

Енергиен етикет:



до A+++



до A++

- Впечатляващ съвременен дизайн
- С три уникални функции за отопление: ускорено загряване, затопляне на пода, допълнително отопление
- Двоен въздушен поток за по-добро разпределение на въздуха
- Интегриран Wi-Fi адаптер за онлайн управление с възможност за свързване с гласов контрол
- Изключително тих: само 19 dBA при работа в безшумен режим
- Може да се комбинира с цялата гама мулти сплит външни тела

BLUEEVOLUTION



## Perfera F FVXM



Ефективност	Режим на работа		Пречистване на въздуха	Контрол и планиране	Други		
							
<b>Ефективност</b>	<b>FVXM + RXM</b>		<b>25B + 25A9</b>	<b>35B + 35A9</b>	<b>50B + 50A8</b>		
Цена на система с вкл. ДДС	EUR / лв		<b>1842 / 3602.64</b>	<b>1971 / 3854.94</b>	<b>2886 / 5644.53</b>		
Цена на монтаж с включен ДДС	EUR / лв		195 / 381.39	195 / 381.39	215 / 420.50		
Цена с монтаж с вкл. ДДС	EUR / лв		<b>2037 / 3984.03</b>	<b>2166 / 4236.33</b>	<b>3101 / 6065.03</b>		
BTU / прибрл. площ / обем			10/25m <sup>2</sup> / 65m <sup>3</sup>	14/35m <sup>2</sup> / 90m <sup>3</sup>	18/45m <sup>2</sup> / 120m <sup>3</sup>		
Капацитет на <b>охлаждане</b>	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/2,4/3,5	1,4/3,4/4,0	1,4/5,0/5,4		
Капацитет на <b>отопление</b>	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/3,4/4,7	1,4/4,5/5,8	1,4/5,8/6,2		
Входяща мощност	Охлаждане	Ном.	kW	0,54	0,85	1,31	
	Отопление	Ном.	kW	0,75	1,15	1,52	
Сезонна ефективност при <b>охлаждане</b>	Енергиен клас			<b>A+++</b>	<b>A++</b>		
	Капацитет	Pdesign	kW	2,40	3,40	5,00	
	SEER			8,55	8,11	7,20	
Сезонна ефективност при <b>отопление</b> (умерен климат)	Енергиен клас			<b>A++</b>	<b>A+</b>		
	Капацитет	Pdesign	kW	2,30	2,80	4,10	
	SCOP/A			4,65	4,63	4,30	
Годишен разход на електроенергия	kWh/a		98	147	243		
<b>Вътрешно тяло</b>	<b>FVXM</b>	<b>25B</b>	<b>35B</b>	<b>50B</b>			
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm			600x750x238		
Качество на въздуха	Flash Streamer, Филтър от титаниев апатит						
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Безшумен режим/Ниско/Ном./Високо	dBA	20/25/32/38	20/25/32/39	27/31/38/44	
	Отопление	Безшумен режим/Ниско/Ном./Високо	dBA	19/25/32/38	19/25/32/39	29/35/40/46	
<b>Външно тяло</b>	<b>RXM</b>	<b>25A9</b>	<b>35A9</b>	<b>50A8</b>			
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm			610x923x367		
Тегло	Тяло	kg			36	40	
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Ном.	dBA	46	47	48	
	Отопление	Ном.	dBA	47	49		
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп.	Мин.~Макс.	°CDB		-10~46	
	Отопление	Външна темп.	Мин.~Макс.	°CDB		-20~24	
Хладилен агент	Тип / GWP / Зареждане	kg/TCO <sub>Eq</sub>			R-32/675/0,76/0,52	R-32/675/0,1,15/0,780	
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТТ	Макс.	m		20	30
	Разлика в нивата	Система	Без заряд	m		10	
Захранване	Фаза / Максимален ток за предпазителя (MFA)	A		1~/13		1~/16	



Всички цени са препоръчителни, в български лева. Цените са валидни за стандартен монтаж при общ тръбен път до 3 линейни метра. Допълнителни услуги свързани с доставка и монтаж на сплит и мулти сплит системи се фактурират на база общите условия за монтаж на MMC. Гаранционният период е 36 календарни месеца от датата на реализиран монтаж.