

FTXP-K3

Енергийна ефективност до

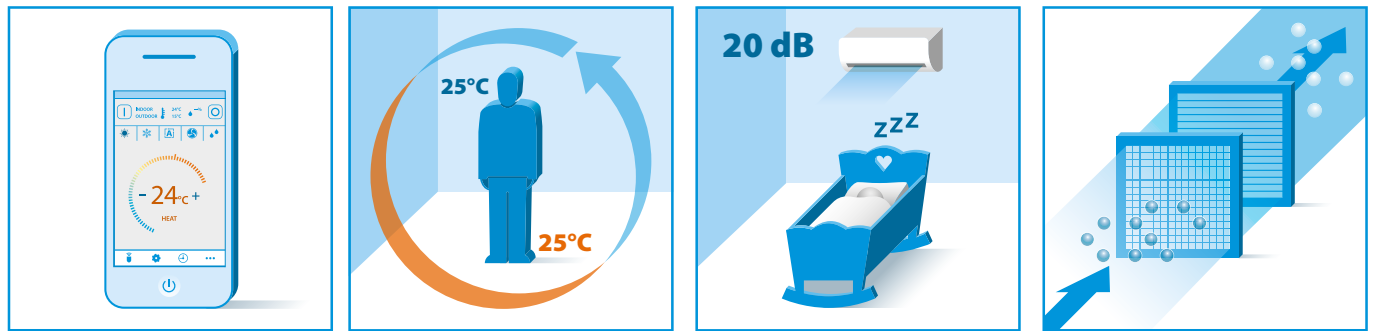
A++

Дискретният стенен модел осигурява висока ефективност и комфорт

- Дискретният, стилизиран преден панел лесно се слива със стената, подходящ е за всеки интериор.
- Програмата за изсушаване позволява намаляване на влажността, без да се променя стайната температура.
- Пречистването на въздуха отстранява 97% от алергените, така че да дишате само чист, свеж въздух.



Цени	FTXP + RXP	20K3 + 20K3	25K3 + 25K3	35K3 + 35K3	50K3 + 50K3	60K3 + 60K3	71K3 + 71K3
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)	лв. 1.314,-	1.401,-	1.548,-	2.441,-	2.616,-	3.160,-	
Цена на вътрешното тяло	лв. 638,-	670,-	756,-	1.194,-	1.280,-	1.369,-	
Цена на външното тяло	лв. 676,-	731,-	792,-	1.247,-	1.336,-	1.791,-	



Поемете контрол от вашия смартфон. От всяко място и по всяко време.

Без повече студени крака и главоболие, само перфектно усещане.

Толкова тих, че няма да чуете нищо. Сладки сънища и лека нощ.

Кажете „сбогом“ на бактерии, вируси и миризми. Кажете „здравей“ на чистия въздух.

Ефективност	FTXP + RXP	20K3 + 20K3	25K3 + 25K3	35K3 + 35K3	50K3 + 50K3	60K3 + 60K3	71K3 + 71K3		
Капацитет на охлаждане Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,5/4,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3		
Капацитет на отопление Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/3,0/4,0	1,3/4,0/4,8	1,7/6,0/7,7	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/9,0		
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A++					A	
		Проектен капацитет	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
		SEER		6,79	6,92	6,62	6,72	6,82	5,30
		Годишен разход на електроенергия	kWh	103	126	185	260	308	469
Отопление (умерен климат)	Енергиен клас	A++					A+	A	
		Проектен капацитет	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
		SCOP/A		4,65	4,61	4,64	4,10	4,10	3,81
		Годишен разход на електроенергия	kWh	662	729	845	1571	1639	2278

Технически данни - Вътрешно тяло	FTXP	20K3	25K3	35K3	50K3	60K3	71K3		
Размери Тяло	В x Ш x Д	286x770x225				295x990x263			
Въздушен филтър	Тип	Сваляем / миещ се / защитен от плесен							
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	39/25/20	40/26/20	43/27/20	43/34/31	45/36/33	46/37/34
	Отопление	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	39/28/21	40/28/21	40/29/21	42/33/30	44/35/32	45/36/33

Технически данни - Външно тяло	RXP	20K3	25K3	35K3	50K3	60K3	71K3	
Размери Тяло	В x Ш x Д	550x765x285				735x825x300		734x870x320
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо	dBA	46	48	47	49	52
	Отопление	Високо	dBA	47	48			58
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.-Макс.	°CDB	-10~46				
	Отопление	Външна темп. Мин.-Макс.	°CWB	-15~18				
Хладилен агент	Тип/Зареждане	kg-TCO ₂ Eq/GWP	R-32/0,76/0,5/675		R-32/1,5/0,9/675	R-32/1,45/1,0/675	R-32/1,15/0,78/675	
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТ	Макс.	m	15			
	Разлика в нивата	ВТ-ВНТ	Макс.	m	12			
Ток-50Hz	Максимален ток за предпазителя (MFA) ⁽¹⁾	A	16				20	

* Забележка: сините клетки съдържат предварителни данни

(1) Максималният ток за предпазителя се използва за избиране на автоматичния прекъсвач и на прекъсвача на веригата за утечка към земята (прекъсвач на утечка към земята). За по-подробна информация за всяка комбинация, моля, вижте чертежа на електрическите схеми.

(2) WiFi управлението е опция

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