

Dati tecnici completi



FTXP-K3 + RXP-K3

R-32



BLUEEVOLUTION

Dati sull'efficienza		FTXP-K3 + RXP-K3		FTXP20K3	FTXP25K3	FTXP35K3	FTXP50K3	FTXP60K3	FTXP71K3	
Capacità di raffreddamento	Min./Nom./Max.	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	
Capacità di riscaldamento	Min./Nom./Max.	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	
Potenza assorbita	Raffrescamento	Nom.	kW	0,50	0,65	1,00	1,39	1,82	2,69	
	Riscaldamento	Nom.	kW	0,52	0,69	1,00	1,58	1,93	2,57	
Efficienza stagionale (secondo la norma EN14825)	Raffrescamento	Classe energetica		A++						
		Pdesign	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	
	Riscaldamento (Condizioni climatiche medie)	Consumo energetico annuale		kWh	103	126	185	260	308	469
		Classe energetica			A++					
		Pdesign	kW	2,2	2,4	2,8	4,6	4,8	6,2	
		SCOP		4,65	4,61	4,64	4,10	4,10	3,81	
Consumo energetico annuale		kWh	662	729	845	1.571	1.639	2.278		
Efficienza nominale	EER			4,02	3,83	3,49	3,61	3,29	2,64	
	COP			4,77	4,36	4,02	3,80	3,63	3,19	

Unità interna		FTXP-K3		FTXP20K3	FTXP25K3	FTXP35K3	FTXP50K3	FTXP60K3	FTXP71K3
Dimensioni	Unità	Altezza	Larghezza	Profondità	mm			286x770x225	
Peso	Unità				kg			9	
Filtro aria	Tipo	Estraibile/lavabile/antimuffa							
Ventilatore - Portata d'aria	Raffrescamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	m³/min	9,8/7,9/5,9/4,4	10,1/8,1/6,1/4,4	11,5/8,3/6,3/4,5	16,8/14,4/11,9/10,5	17,3/14,8/12,2/10,7	17,7/15,2/12,6/11,1
	Riscaldamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	m³/min	10,3/8,4/6,5/5,3	10,3/8,6/6,7/5,3	10,3/9,0/7,0/5,3	17,3/14,8/12,2/10,7	17,9/15,8/12,8/11,3	18,5/16,4/13,2/12,0
Potenza sonora	Raffrescamento	dBA		55	55	58	59	60	62
	Riscaldamento	dBA		55	55	58	61	62	62
Pressione sonora	Raffrescamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	dBA	39/33/25/20	40/33/26/20	43/34/27/20	43/39/34/31	45/41/36/33	46/42/37/34
	Riscaldamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	dBA	39/34/28/21	40/34/28/21	40/35/29/21	42/38/33/30	44/40/35/32	45/41/36/33
Sistemi di controllo	Telecomando a infrarossi		ARC480A11						
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione		Hz/V						

Unità esterna		RXP-K3		RXP20K3	RXP25K3	RXP35K3	RXP50K3	RXP60K3	RXP71K3
Dimensioni	Unità	Altezza	Larghezza	Profondità	mm			550x765x285	
Peso	Unità				kg			32	
Potenza sonora	Raffrescamento	dBA		60	60	62	61	63	66
	Riscaldamento	dBA		61	61	62	61	63	65
Pressione sonora	Raffrescamento	Alta/Silent	dBA	46	46	48	47	49	52
	Riscaldamento	Alta/Silent	dBA	47	47	48	49	49	52
Campo di funzionamento	Raffrescamento	T.esterna	Min.-Max.	°CBS					
	Riscaldamento	T.esterna	Min.-Max.	°CBU					
Refrigerante	Tipo/Carica		kg-TCO ₂ Eq/GWP	R32/0,76/05/675			R32/1,4/0,9/675	R32/1,45/1,0/675	R32/1,15/0,78/675
Collegamenti tubazioni	Liquido	DE		mm			6,35		
	Gas	DE		mm			9,5		
	Lunghezza tubazioni	UE - UI	Max.	m			15		
	Dislivello	UI - UE	Max.	m			12		
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione		Hz/V			1~ / 50 / 220-240			
Corrente - 50Hz	Portata massima del fusibile (MFA)		A			16			

Valori EER/COP dichiarati solo al fine delle detrazioni fiscali in vigore all'atto della realizzazione di questo documento.

* Scheda Wi-Fi opzionale (codice BRP069A45)

Online Controller

Con Online Controller si accede al controllo remoto del climatizzatore tramite un'App scaricabile su smartphone e tablet.

Anche quando non sei in casa è possibile accendere, spegnere, impostare il funzionamento in raffrescamento o riscaldamento, regolare la temperatura ambiente e il flusso d'aria del climatizzatore. Un servizio moderno per un utente dinamico e consapevole, che vuole poter gestire in ogni momento un imprevisto cambio di programma senza rinunciare al comfort, ma anche attento ad un uso responsabile dell'energia, ai consumi e al costo della bolletta. Con il controllo remoto non è più necessario programmare il timer prima di uscire.

