

# Duvar tipi ünite

## Düşük enerji tüketimi ve yüksek konfor için duvar tipi ünite

- › A++'ya kadar varan sezonsal verimlilik değerleri
- › Çevrimiçi kumanda (opsiyonel): nerede olursanız olun iç ünitenizi bir uygulama kullanarak, yerel ağ veya internet üzerinden kontrol edebilir ve enerji tüketiminizi takip edebilirsiniz
- › 21 dBA'ya kadar düşen çalışma seslerine sahiptir
- › Bir R-32 ürünü tercih ederek, R-410A'ya kıyasla sistemin çevre üzerindeki olumsuz etkilerini %68 oranında düşürebilir ve yüksek enerji verimliliği sayesinde doğrudan düşük bir enerji tüketimi elde edebilirsiniz



Verimlilik verileri		FTXF + RXF	20B + 20B	25B + 25B	35A + 35A	50A + 50B	60A + 60B	71A + 71A		
Soğutma kapasitesi	Min./Nom./Maks.	kW	1,3/2,00/2,6	1,3/2,50/3,0	1,3/3,30/3,8	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3		
Isıtma kapasitesi	Min./Nom./Maks.	kW	1,30/2,50/3,50	1,30/2,80/4,00	1,30/3,50/4,80	1,7/6,0/7,70	1,7/6,4/8,00	2,3/8,2/9,00		
Çekilen güç	Soğutma	Min./Nom./Maks.	kW	0,31/0,51/0,72	0,31/0,76/1,05	0,29/1,00/1,30	0,320/1,502/1,826	0,332/1,846/2,980	0,449/2,773/3,274	
	Isıtma	Min./Nom./Maks.	kW	0,25/0,60/0,95	0,25/0,70/1,11	0,29/0,94/1,29	0,440/1,617/2,356	0,456/1,628/2,787	0,617/2,603/3,306	
Alan soğutma	Enerji verimliliği sınıfı				A++			A		
	Kapasite	Ptasarım	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10	
	SEER			6,15	6,22	6,21	6,15	5,15		
	Yıllık enerji tüketimi		kWs/yıl	114	141	197	282	342	483	
Alan ısıtma (İlman iklim)	Enerji verimliliği sınıfı				A+			A		
	Kapasite	Ptasarım	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20	
	SCOP/A			4,10	4,06	4,06	4,06	3,81		
	Yıllık enerji tüketimi		kWs/yıl	751	827	965	1.585	1.653	2.278	
Nominal verimlilik	EER			3,94	3,30	3,33	3,25	2,56		
	COP			4,19	4,01	3,71	3,93	3,15		
	Yıllık enerji tüketimi		kWh	255	380	500	751	923	1.387	
	Enerji Etiketleme Direktifi	Soğutma/Isıtma			A/A			-/-		
<b>İç ünite</b>		<b>FTXF</b>	<b>20B</b>	<b>25B</b>	<b>35A</b>	<b>50A</b>	<b>60A</b>	<b>71A</b>		
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	286x770x225			295x990x263				
Ağırlık	Birim		8,5			9,0				
Hava filtresi	Tipi		Çıkarılabilir / yıkanabilir							
Fan	Hava debisi	Soğutma	Sessiz çalışma/Düşük/Orta/Yüksek	m³/dk	4,4/5,9/7,9 /9,8	4,4/6,1/8,1 /10,1	4,5/6,3/8,3 /11,5	10,5/11,9/14,4 /16,8	10,7/12,2/14,8 /17,3	
		Isıtma	Sessiz çalışma/Düşük/Orta/Yüksek	m³/dk	5,3/6,5/8,4 /10,3	5,3/6,7/8,6 /10,3	5,3/7,0/9,0 /11,5	10,7/12,2/14,8 /17,3	11,3/12,8/15,8 /17,9	
Ses gücü seviyesi	Soğutma		dBA	55			58	59	60	62
	Isıtma		dBA	55			58	61	62	
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Sessiz çalışma/Düşük/Yüksek	dBA	20/25/39	20/26/40	20/27/43	31/34/43	33/36/45	34/37/46	
	Isıtma	Sessiz çalışma/Düşük/Yüksek	dBA	21/28/39	21/28/40	21/29/40	30/33/42	32/35/44	33/36/45	
Kontrol sistemleri	Uzaktan kumanda		ARC470A1							
	Kablolu kumanda		BRC944B2 / BRC073A1			BRC073A1				
Güç beslemesi	Faz/Frekans/Gerilim	Hz/V	1~/50/220-240							
<b>Dış ünite</b>		<b>RXF</b>	<b>20B</b>	<b>25B</b>	<b>35A</b>	<b>50B</b>	<b>60B</b>	<b>71A</b>		
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	550x658x275			734x870x373				
Ağırlık	Birim		26			28	46,0	50,0		
Ses gücü seviyesi	Soğutma		dBA	60			62	61	63	66
	Isıtma		dBA	61			62	61	63	65
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Nom./Yüksek	dBA	-/46	-/48	-/48	47/-	49/-	52/-	
	Isıtma	Nom./Yüksek	dBA	-/47	-/48	-/48	49/-	49/-	52/-	
Çalışma sıcaklık aralığı	Soğutma	Ortam sıcaklığı Min.-Maks.	°C KT	-10~46						
	Isıtma	Ortam sıcaklığı Min.-Maks.	°C YT	-15~25						
Soğutucu akışkan	Tipi		R-32							
	GWP		675,0							
Boru bağlantıları	Şarj	kg/TCO2Eq	0,65/0,44			0,70/0,48	0,90/0,61	1,15/0,78		
	Sıvı	DÇ	mm			6,35			6,4	
	Gaz	DÇ	mm			9,5			12,7	
	Boru uzunluğu DÜ - İÜ	Maks.	m			15			30	
	İlave soğutucu akışkan şarjı	kg/m	0,02 (10 m'yi geçen boru uzunlukları için)							
Güç beslemesi	Kot farkı	IÜ - DÜ	Maks.			m			12	20
	Faz/Frekans/Gerilim	Hz/V	1~/50/220-240							
Akım - 50 Hz	Maksimum sigorta amperi (MFA)	A	16							