

Techninė dokumentacija:

Modelis	Vidinis blokas		FTXA20AW*	FTXA25AW*	FTXA35AW*	FTXA42AW*	FTXA50AW*
			FTXA20AS*	FTXA25AS*	FTXA35AS*	FTXA42AS*	FTXA50AS*
			FTXA20AT*	FTXA25AT*	FTXA35AT*	FTXA42AT*	FTXA50AT*
	Lauko blokas		RXA20A	RXA25A	RXA35A	RXA42B	RXA50B
Šaldymo galia	Min./maks.	kW	1.3/2.6	1.3/3.2	1.4/4.0	1.7/5.0	1.7/5.3
Šildymo galia	Min./maks.	kW	1.3/3.5	1.3/4.7	1.4/5.2	1.7/6.0	1.7/6.5
SEER	Šaldyme	W/W	8,75	8,74	8,73	7,50	7,33
SCOP	Šildyme	W/W	5,15			4,60	
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A+++/A+++			A++/A++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	660	690	714	876	906
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas (šald.)	dB(A)	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/33/42/46
	Lauko blokas (šald.)	dB(A)	46		49	48	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	798x295x189				
	Lauko blokas	mm	765x550x285		825x735x300		
Svoris	Vidinis blokas	kg	12				
	Lauko blokas	kg	32		46		
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 3/8"			1/4" + 1/2"	
Freonas			R-32				
Užpildytas freono kiekis		gr(m)	760 (10)			1300 (10)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20				
Maksimalus vamzdyno ilgis / aukščio perkritis		m	20 / 15			30 / 20	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-10 ÷ 46/-15 ÷ 18				
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz				
	Maitinimo privedimas		išorinis				
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2.5				
	Tarpblokinius k.	mm²	4x1.0				
	El. galingumas (nom.)	kW	0,50	0,56	0,99	1,31	1,45
	Automatinis jungiklis	A	10	13			