

Modelis	Vidinis blokas		FTXTA30BW*	FTXTA30BB*
	Lauko blokas		RXTA30B	
Šildymo galia	Min./nom./maks.	kW	0.8/3.2/6.9	
Maksimali šildymo galia prie -15°C		kW	4,7	
Maksimali šildymo galia prie -20°C		kW	4,3	
Maksimali šildymo galia prie -25°C		kW	3,7	
Šaldymo galia	Min./nom./maks.	kW	0.7/3.0/4.5	
SCOP	Šildyme	W/W	5,10	
SEER	Šaldyme	W/W	7,63	
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A+++/A++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	714	
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas (šild.)	dB(A)	19/24/31/41	
	Vidinis blokas (šald.)	dB(A)	20/25/32/43	
	Lauko blokas (šild.)	dB(A)	49	
	Lauko blokas (šald.)	dB(A)	48	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	798x295x189	
	Lauko blokas	mm	763x551x312	
Svoris	Vidinis blokas	kg	11,5	
	Lauko blokas	kg	38	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 3/8"	
Freonas			R32	
Užpildytas freono kiekis		gr(m)	1100 (10)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20	
Maksimalus vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis		m	20 /15	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-10 ~ 46 / -25 ~18	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo privedimas		Išorinis	
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2.5	
	Tarpblokinis k.	mm²	4x1.0	
	El. galingumas (nom.)	kW	0,71	
	Automatinis jungiklis	A	16	