

Hatékonysági adatok			FTXJ + RXJ	20MW + 20M	20MS + 20M	25MW + 25M	25MS + 25M	35MW + 35M	35MS + 35M	50MW + 50M	50MS + 50M
Hűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		kW	1,3/2,3/2,8		1,3/2,4/3,0		1,4/3,5/3,8		1,7/4,8/5,3	
Fűtési teljesítmény	Min./Névl./Max.		kW	1,3/2,5/4,3		1,3/3,4/4,5		1,4/4,0/5,0		1,7/5,8/6,5	
Szezonális hatékonyság (az EN14825 szerint)	Hűtés	Energiacímke		A+++				A++			
		Névl. teljesítmény	kW	2,30		2,40		3,50		4,80	
		SEER		8,73		8,64		7,19		7,02	
		Éves energiafogyasztás	kWh	92		97		170		239	
	Fűtés (átlagos klíma)	Energiacímke		A++				A+			
		Névl. teljesítmény	kW	2,10		2,70		3,00		4,60	
		SCOP/A		4,61		4,60				4,28	
		Éves energiafogyasztás	kWh	638		822		913		1.505	

Műszaki adatok – Beltéri egység				FTXJ	20MW	20MS	25MW	25MS	35MW	35MS	50MW	50MS
Méret	Berendezés	Mag. x Szél. x Mély.	mm	303x998x212								
Légszűrő	Típus	Kivehető / mosható / penészbiztos										
Hangnyomás szint	Hűtés	Mag./Alacs./Csendes üzem	dB	38/25/19				45/26/20		46/35/32		
	Fűtés	Mag./Alacs./Csendes üzem	dB	40/28/19		41/28/19		45/29/20		47/35/32		

Műszaki adatok – Kültéri egység				RXJ	20M	25M	35M	50M	
Méret	Berendezés	Mag. x Szél. x Mély.	mm	550x765x285				735x825x300	
Hangnyomás szint	Hűtés	Magas/Csendes műk.	dB	46/43				48/45	
	Fűtés	Magas/Csendes műk.	dB	47/44				48/45	
Működési tartomány	Hűtés	Környezeti Min.~Max.	°CDB	-10~46					
	Fűtés	Környezeti Min.~Max.	°CWB	-15~18					
Hűtőközeg	Típus / Töltet / GWP	Töltet: kg / TCO ₂ eq		R-32/0,72/0,5/675				R-32/1,30/0,9/675	
Csővezeték csatlakozásai	Csővezeték hossza	K.E. – B.E. Max.	m	20				30	
	Szintkülönbség	B.E. – K.E. Max.	m	15				20	
Tápfeszültség	Fázis / frekvencia / feszültség	Hz / V		1~ / 50 / 220-240					
Áramfelvétel – 50 Hz	Biztosíték maximális mérete (MFA)	A		10				15	