

## ► Teknik Özellikler

		MSZ-EF25VE3	MSZ-EF35VE3	MSZ-EF42VE3	MSZ-EF50VE3				
Güç kaynağı		1-faz 220-240V 50Hz							
Soğutma kapasitesi *1	kW	2.5	3.5	4.2	5.0				
	BTU/s	8,500	11,900	14,300	17,000				
Isıtma kapasitesi *1	kW	3.2	4.0	5.4	5.8				
	BTU/s	10,900	13,600	18,400	19,700				
Çekilen güç	Soğutma	kW	0.027	0.031	0.031	0.034			
	Isıtma	kW	0.027	0.031	0.031	0.034			
Çekilen akım	Soğutma	A	0.30	0.30	0.30	0.40			
	Isıtma	A	0.30	0.30	0.30	0.40			
Dış yüzey (Renk kodu)		W (beyaz) - Munsell (1.0Y/9.2/0.2) S (gümüş) - Munsell ( 3.1PB 8.2/0.2) B (siyah) - Munsell (3.7PB 2.0/0.1)							
Dış Boyutlar YxGxD		mm(in.) 299 x 885 x 195							
Net ağırlık		kg(lbs.) 11.50							
Isı eşanjörü		Serpantin (Alüminyum kanat ve bakır boru) Radyal Fan x 1							
Fan	Tip x Adet	Radyal Fan x 1							
	Hava debisi *2 (Düş.-Ort.2-Ort.1-Yük.-S.Yük.)	m³/dk	4.0-4.6-6.3-8.3-10.5	4.0-4.6-6.3-8.3-10.5	5.8-6.6-7.7-8.9-10.3	5.8-6.8-7.9-9.3-11.0			
		L/sn	67-77-105-138-175	67-77-105-138-175	97-110-128-148-172	97-113-132-155-183			
		cfm	142-162-222-291-369	142-162-222-291-369	205-232-270-312-363	205-238-279-327-386			
Cihaz Dışı Statik Basınç		Pa 0							
Motor	Tip	DC motor							
	Güçü	kW	0.027	0.031	0.031	0.034			
Soğutucu akışkan boru çapı	Gaz (Havşalı)	mm(in.)	ø9.52	ø9.52	ø9.52	ø12.7			
	Likit (Havşalı)	mm(in.)	ø6.35	ø6.35	ø6.35	ø6.35			
Drenaj boru çapı (saha termin)		mm(in.) İ.Ç.16 (5/8)							
Ses basıncı düzeyi*2 *3		dB(A) 21-23-29-36-42		21-24-29-36-42		28-31-35-39-42		30-33-36-40-43	

## Not:

(\*1) Soğutma/Isıtma kapasitesi aşağıda belirtilmiş koşullardaki maksimum değeri göstermektedir.

Soğutma : İç ortam : 27°C(81°F)KT/19°C(66°F)YT, Dış ortam : 35°C(95°F)KT

Isıtma : İç ortam : 20°C(68°F)KT, Dış ortam : 7°C(45°F)KT/6°C(43°F)YT

(\*2) Hava debisi/ Ses basıncı seviyesi : (Düş.-Orta1-Orta2-Yük.-S.Yük.)

(\*3) Çinlamsız odada ölçülmüştür.