

DAIKIN VRV 5 İÇ ÜNİTE	FXMA125A		TEKNİK VERİLER	
Soğutma Kapasitesi Toplam Kapasite		Yüksek Fan Devrinde	kW	14,0
Isıtma Kapasitesi Toplam Kapasite		Yüksek Fan Devrinde	kW	16,0
Çekilen Güç - 50Hz	Soğutma Isıtma	Yüksek Fan Devrinde	kW kW	0,254 0,254
Gerekli Tavan Boşluğu			mm	350
Boyutlar	Birim	Yükseklik Genişlik Derinlik	mm mm mm	300 1,000 700
Ağırlık	Birim		kg	35
Gövde	Malzeme			Gazlıvanizli Çelik Levha
Fan	Hava Akış Hızı 50Hz	(SOĞUTMA) Yüksek, Orta, Düşük	m <sup>3</sup> /dak	36,0/30,0/26,0
		(ISITMA) Yüksek, Orta, Düşük	m <sup>3</sup> /dak	36,0/30,0/26,0
Cihaz Dışı Statik Basınç	50Hz Nom./Yüksek		Pa	100/200
Hava Filtresi Tipi				Reçine Ağ
Ses Gücü Seviyesi	Soğutma	Yüksek	dBA	70,0
		Orta	dBA	66,0
		Düşük	dBA	62,0
Ses Basıncı Seviyesi	Soğutma Isıtma	Yüksek	dBA	44,0
		Orta	dBA	42,0
		Düşük	dBA	40,0
Soğutucu Akışkan	Tipi / GWP			R-32 / 675
Boru Bağlantıları	Sıvı	DÇ	mm	9,52
	Gaz	DÇ	mm	15,90
	Drenaj			VP25 (İÇ 25 / DÇ32)
Güç Beslenmesi	Faz / Frekans / Gerilim		Hz/V	1~/50/60/220 - 240/220
Akım - 50 Hz	Maksimum Sigorta Amperi	MFA	A	6
Kumanda Sistemleri	Uzaktan Kumanda Kablolu Kumanda	BRC4C65 / BRC4C66 BRC1H52W/S/K		