

DAIKIN VRV 5 İÇ ÜNİTE	FXDA20A		TEKNİK VERİLER	
Soğutma Kapasitesi Toplam Kapasite		Yüksek Fan Devrinde	kW	2,2
Isıtma Kapasitesi Toplam Kapasite		Yüksek Fan Devrinde	kW	2,5
Çekilen Güç - 50Hz	Soğutma Isıtma	Yüksek Fan Devrinde	kW kW	0,030 0,030
Gerekli Tavan Boşluğu			mm	240
Boyutlar	Birim	Yükseklik Genişlik Derinlik	mm mm mm	200 750 620
Ağırlık	Birim		kg	22,0
Gövde	Malzeme			Gazlıvanizli Çelik Levha
Fan	Hava Akış Hızı 50Hz	(SOĞUTMA) Yüksek	m <sup>3</sup> /dak	8,0
Cihaz Dışı Statik Basınç	50Hz Nom./Yüksek		Pa	15/50
Hava Filtresi Tipi				Çıkarılabilir / Yıkanabilir
Ses Gücü Seviyesi	Soğutma	Yüksek Fan Devrinde	dBa	51
Ses Basıncı Seviyesi	Soğutma Isıtma	Yüksek Orta Düşük	dBa dBa dBa	27,0 31,0 32,0
Soğutucu Akışkan	Tipi / GWP			R-32 / 675
Boru Bağlantıları	Sıvı Gaz Drenaj	DÇ DÇ	mm mm	6,35 9,52 VP20 (iç 20 / DÇ26)
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		