



KANALLI T P FAN CO L



FWB09BATN6V3

Productname FWB09BATN6V3

Soğutma kapasitesi	Toplam kapasite	Yüksek	kW	8.67 (1)
		Nom.	kW	6.08 (1)
		Düşük	kW	4.64 (1)
	Duyulur kapasite	Yüksek	kW	5.96 (1)
		Nom.	kW	4.2 (1)
		Düşük	kW	3.21 (1)
Isıtma kapasitesi	2 Borulu	Yüksek	kW	16.85 (2)
		Orta	kW	11.97 (2)
		Düşük	kW	9.29 (2)
	4 Borulu	Yüksek	kW	12.8 (2)
		Orta	kW	9.55 (2)
		Düşük	kW	7.67 (2)
Güç Girişi	Yüksek	W	294	
	Nom.	W	193	
	Düşük	W	155	
Boyutlar	Ünite	Yükseklik	mm	239
		Genişlik	mm	1,739
		Derinlik	mm	609
Ağırlık	Ünite	kg	45	
Gövde	Malzeme		Galvanizli metal sac	
Isı eşanjörü	Su hacmi	l	2.8	
Fan	Hava akış hızı	Yüksek	m ³ /h	1,200
		Orta	m ³ /h	800
		Düşük	m ³ /h	600
	Mevcut basınç	Yüksek	Pa	59
		Orta	Pa	43
		Düşük	Pa	29
Ses gücü seviyesi	Yüksek	dBA	69	
	Nom.	dBA	58	
	Düşük	dBA	53	
Ses basıncı seviyesi	Yüksek	dBA	57.5	
	Orta	dBA	46.5	
	Düşük	dBA	41.5	
Su akışı	Soğutma	l/h	1,488	
	Isıtma	l/h	1,479	
Su basıncı düşüşü	Soğutma	kPa	21	
	Isıtma	kPa	15	
Su bağlantıları	Standart ısı eşanjörü	inch	3/4	
Boru bağlantıları	Drenaj	DÇ	mm	16
Güç beslemesi	Faz		1~	
	Frekans	Hz	50	
	Voltaj	V	230	
Mevcut giriş	Yüksek	A	1.28	
Notlar	Soğutma: 2 borulu: hava 27°C KT, 19°C YT; giren su 7°C; çıkan su 12°C			
	Isıtma: 2 borulu: hava 20°C KT; giren su 70°C; çıkan su 60°C			
	ISO3741'e göre ses gücü seviyesi – 1,5m mesafede hesaplanan ses basıncı - Q = 2			
	Vana motoru için güç tüketimi 5W (tepe değeri)'dir. Bu sadece açılma sırasında.			