



FWB02BATN6V3

KANALLI T P FAN CO L

Productname FWB02BATN6V3

Soğutma kapasitesi	Toplam kapasite	Yüksek	kW	2.61 (1)
		Nom.	kW	2.01 (1)
		Düşük	kW	1.34 (1)
	Duyulur kapasite	Yüksek	kW	1.88 (1)
		Nom.	kW	1.46 (1)
		Düşük	kW	0.95 (1)
Isıtma kapasitesi	2 Borulu	Yüksek	kW	5.47 (2)
		Orta	kW	4.32 (2)
		Düşük	kW	2.77 (2)
	4 Borulu	Yüksek	kW	3.14 (2)
		Orta	kW	2.68 (2)
		Düşük	kW	1.95 (2)
Güç Girişi	Yüksek	W	79	
	Nom.	W	46	
	Düşük	W	28	
Boyutlar	Ünite	Yükseklik	mm	239
		Genişlik	mm	1,039
		Derinlik	mm	609
Ağırlık	Ünite	kg	23	
Gövde	Malzeme		Galvanizli metal sac	
Isı eşanjörü	Su hacmi	l	1.1	
Fan	Hava akış hızı	Yüksek	m <sup>3</sup> /h	400
		Orta	m <sup>3</sup> /h	300
		Düşük	m <sup>3</sup> /h	180
	Mevcut basınç	Yüksek	Pa	71
		Orta	Pa	29
		Düşük	Pa	20
Ses gücü seviyesi	Yüksek	dBA	56	
	Nom.	dBA	45	
	Düşük	dBA	35	
Ses basıncı seviyesi	Yüksek	dBA	44.5	
	Orta	dBA	33.5	
	Düşük	dBA	23.5	
Su akışı	Soğutma	l/h	448	
	Isıtma	l/h	480	
Su basıncı düşüşü	Soğutma	kPa	8	
	Isıtma	kPa	7	
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	0.36	
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.			