

Teknik Özellikler

Aqua Comfort Serisi Monoblok



Dış ünite model-E		38PM002 H112016	38PM003 H112016	38PM054 H112016	38PM004 H112016	38PM005 H112016	38PM006 H112016	38PM004 H119016	38PM005 H119016	38PM006 H119016		
Isıtma ¹	Kapasite	W	6500	8400	10000	12200	14100	16000	12200	14100	16000	
	Nominal giriş	W	1226	1663	2128	2490	3000	3556	2490	3000	3556	
	COP		5.30	5.05	4.70	4.90	4.70	4.50	4.90	4.70	4.50	
Isıtma ²	Kapasite	W	6600	8500	10200	12500	14500	16200	12500	14500	16200	
	Nominal giriş	W	1650	2237	2795	3378	4085	4696	3378	4085	4696	
	COP		4.00	3.80	3.65	3.70	3.55	3.45	3.70	3.55	3.45	
Isıtma ³	Kapasite	W	6300	8200	9400	12000	14000	16000	12000	14000	16000	
	Nominal giriş	W	1969	2603	3032	4000	4746	5614	4000	4746	5614	
	COP		3.20	3.15	3.10	3.00	2.95	2.85	3.00	2.95	2.85	
Soğutma ⁴	Kapasite	W	6500	8300	10000	12200	13900	15400	12200	13900	15400	
	Nominal giriş	W	1275	1711	2326	2652	3159	3667	2652	3159	3667	
	EER		5.10	4.85	4.30	4.60	4.40	4.20	4.60	4.40	4.20	
Soğutma ⁵	Kapasite	W	5500	7400	9000	11600	13400	14000	11600	13400	14000	
	Nominal giriş	W	1692	2349	3103	3742	4573	4828	3742	4573	4828	
	EER		3.25	3.15	2.90	3.10	2.93	2.90	3.10	2.93	2.90	
Mevsimsel alan ısıtma enerji verimliliği sınıfı ⁶	35°C'de su çıkışı	sınıf	A+++									
	55°C'de su çıkışı	sınıf	A++									
Soğutucu akışkan	Tıp (KIP)		R32 (675)									
	Doldurulan hacim	kg	1.25				1.8					
Ses gücü seviyesi ⁷	dB	60	63	65	70	72	72	70	72	72		
Net boyut (H×W×D)	mm	865×1040×410										
Ambalaj boyutu (H×W×D)	mm	970×1190×560										
Net/Brüt ağırlık	kg	87/103			106/122			120/136				
Su pompası	Maks. basma yüksekliği	m	9									
Su boru tesisatı bağlantısı	mm	G1" BSP			G5/4" BSP							
Ortam sıcaklık aralığı	Soğutma	°C	-5 ~ 43									
	Isıtma	°C	-25 ~ 35									
	SKS	°C	-25 ~ 43									
ÇSS ayar aralığı	Soğutma	°C	5 ~ 25									
	Isıtma	°C	25 ~ 65									
	SKS	°C	20 ~ 60									
Yedek E-ısıtıcı ⁸ (İsteğe bağlı)	Standart montajlı	kW	/									
	İsteğe bağlı	kW	3/4.5/6/9									
	Kapasite adımları			1/1/2/3								
	Güç kaynağı	3	V/ Faz/ Hz	220-240/1/50								
		4.5		220-240/1/50								
		4.5		380-415/3/50								
6		380-415/3/50										
9		380-415/3/50										

Notlar:

- Dış ortam hava sıcaklığı 7 °C DB, 6 °C WB; Su girişi 30 °C, Su çıkışı 35 °C.
- Dış ortam hava sıcaklığı 7 °C DB, 6 °C WB; Su girişi 40 °C, Su çıkışı 45 °C.
- Dış ortam hava sıcaklığı 7 °C DB, 6 °C WB; Su girişi 47 °C, Su çıkışı 55 °C.
- Dış ortam hava sıcaklığı 35 °C DB; Su girişi 23 °C, Su çıkışı 18 °C.
- Dış ortam hava sıcaklığı 35 °C DB; Su girişi 12 °C, Su çıkışı 7 °C.
- Ortalama genel iklim koşullarında mevsimsel alan ısıtma enerji verimliliği sınıfı testleri.
- Test standardı: EN12102-1.
- Yedek elektrikli ısıtıcı haricen kurulur.
- İlgili AB standartları ve mevzuatı: EN14511; EN14825; EN50564; EN12102; (EU) No 811/2013; (EU) No 813/2013; OJ 2014/C 207/02:2014