


Ürün Bilgi Formu

Ürün Bilgi Formu (EU Regülasyon No:811/2013'e göre)

Marka													
Model				AHPH-MM08		AHPH-MM10		AHPH-MM12		AHPH-MM14		AHPH-MM16	
Stok Kodu				8510531100		8510541100		8510551100		8510561100		8510571100	
Sıcaklık Uygulaması				°C		55		35		55		35	
Oda ısıtma: Mevsime bağlı enerji verimlilik sınıfı				A++		A+++		A++		A+++		A++	
Oda ısıtma: Nominal (Anma) ısı güç				P _{rated}		kW		7		8		7	
Oda ısıtma :Mevsime bağlı enerji verimliliği				η _s		%		130		180		132	
Yıllık enerji tüketimi				Q _{ne}		kWh		4277		3584		4695	
Ses gücü seviyesi				İç Ortam		L _{WA}		dB		-		-	
Montaj,Kurulum ve bakım için alınması gereken özel önlemler kullanma ve montaj kılavuzlarında belirtilmiştir.Kullanma ve Montaj Kılavuzlarını okuyun ve uygulayın													
Nominal (Anma) ısı güç				soğuk iklim koşulları için		P _{rated}		kW		-		-	
				sıcak iklim koşulları için		P _{rated}		kW		8		8	
Oda ısıtma :Mevsime bağlı enerji verimliliği				soğuk iklim koşulları için		η _s		%		-		-	
				sıcak iklim koşulları için		η _s		%		165		231	
Yıllık enerji tüketimi				soğuk iklim koşulları için		Q _{ne}		kWh		-		-	
				sıcak iklim koşulları için		Q _{ne}		kWh		2565		1885	
Ses gücü seviyesi				Dış ortam		L _{WA}		dB		59		60	
<p>● Akustik Ses Bilgisi</p> <p>Nominal ısı çıkışı >6 kW ve ≤ 12 kW olan dış ünite için maksimum ses basıncı seviyesi 70 dB'den azdır;</p> <p>Nominal ısı çıkışı >12 kW ve ≤ 30 kW olan dış ünite için maksimum ses basıncı seviyesi 78 dB'den azdır;</p> <p>EN 12102 -1:2017'e göre</p> <p>● Stand-by modunda donma önleme fonksiyonunun sağlanması için kışın ünitenin açılması zorunludur; Yaz aylarında su döngüsündeki normal basınç korunmalıdır; Temizlikten hemen sonra döngüye kadar su doldurulmalıdır.</p> <p>● Kışın sıcaklığın 0°C'nin altında olduğu bir saatten fazla süreyle elektrik kesilirse, ünitenin donmasını önlemek için üniteye su boşaltılmalıdır (ortam olarak antifriz uygulanması bir istisna olmalıdır)</p> <p>● Ayrıca, uzun süre uygulama yapılmaması durumunda, ünitenin çalışma sırasında iyi durumda kalması için satış sonrası mühendislere ve profesyonel bakıma erken haber verilmesi gerekmektedir.</p> <p>● Bu üniteyi Isıtma ve Soğutma dışında herhangi bir amaçla kullanmayın.</p>													