

2.Nesil İç Üniteler



- 360° hava üfleme, geniş soğutma ve ısıtma olanağı
- Standart 500 mm basma yüksekliği olan dreanaj pompası



2.Nesil İç Ünite



RM12D(C)

Opsiyonel

Kablosuz Kumanda 湯

WDC-86E/KD WDC-120G/WK

Ürün Kodu			MI2-22Q4CDHN1	MI2-28Q4CDHN1		
Enerji Beslemesi			1 faz 220-240V, 50/60Hz			
Soğutma ¹	Kapasite	kW	2.2	2.8		
		kBTU/h	7.5	9.6		
	Güç Girişi	w	35	35		
lsıtma ²	Kapasite	kW	2.4	3.2		
		kBTU/h	8.2	10.9		
	Güç Girişi	w	35	35		
Hava Debisi ³ m ³ /h		414/380/345/313/288/268/238				
Ses Basınç Seviyesi ⁴ dB(A		dB(A)	35/34/33/29/26/23/22			
Gövde	Net Ölçüler ⁵ (GxYxD)	mm	630×2	630×260×570		
	Paketli Ölçüler (GxYxD)	mm	700×345×660			
	Net/Paketli Ağırlık	kg	18/23.8			
Panel	Net Ölçüler (GxYxD)	mm	647×50×647			
	Paketli Ölçüler (GxYxD)	mm	715×123×715			
	Net/Paketli Ağırlık	kg	2.5/4.5			
Boru Bağlantıları	Likid/Gaz Borusu	mm	Ø6.35/Ø12.7			
	Drenaj Borusu	mm	OD Ø25			

Ürün Kodu			MI2-36Q4CDHN1	MI2-45Q4CDHN1	
Enerji Beslemesi			1 faz 220-240V, 50/60Hz		
Soğutma ¹	Kapasite	kW	3.6	4.5	
		kBTU/h	12.3	15.4	
	Güç Girişi	W	40	50	
Isıtma ²	Kapasite	kW	4.0	5.0	
		kBTU/h	13.6	17.1	
	Güç Girişi	W	40	50	
Hava Debisi ³ m ³ /h		m ³ /h	521/485/450/409/380/350/314		
Ses Basınç Seviyesi ⁴ dB(A)		dB(A)	41/38/35/32/30/29/28		
Gövde	Net Ölçüler ⁵ (GxYxD)	mm	630×260×570		
	Paketli Ölçüler (GxYxD)	mm	700×345×660		
	Net/Paketli A'ırlık	kg	19.2/25.0		
Panel	Net Ölçüler (GxYxD)	mm	647×50×647		
	Paketli Ölçüler (GxYxD)	mm	715×123×715		
	Net/Paketli Ağırlık	kg	2.5/4.5		
Boru Bağlantıları	Likid/Gaz Borusu	mm	Ø6.35/Ø12.7		
	Drenaj Borusu	mm	OD Ø25		

76

Notlar: 1. İç Ortam Sıcaklığı 27°C DB, 19°C WB; Dış Ortam Sıcaklığı 35°C DB; Eşdeğer Bakır Borulama Uzunluğu 7.5m; 0m Kot Farkı. 2. İç Ortam Sıcaklığı 20°C DB; Dış Ortam Sıcaklığı 7°C DB, 6°C WB; Eşdeğer Bakır Borulama Uzunluğu 7.5m; 0m Kot Farkı. 3. Her modelin 7 hava debi seviyesi, en yüksekten en düşüğe doğru listelenmiştir. 4. Her modelin 7 ses basınç seviyesi, en yüksekten en düşüğe doğru listelenmiştir. 5. Ünite gövde ölçüleri, taşıyıcı klipsleri de içeren, en geniş ünite ölçüsü olarak verilmiştir.