



Producator: **MIDEA**

Unitate internă VRF tip caseta

Cod Romstal: 81MD4057, 81MD4058



FISA TEHNICA



Revizia nr. 0 / octombrie 2021

Caseta compactă cu refulare cu patru cai de refulare

- Fluxul de aer la 360° permite racirea și incalzirea uniformă pentru o gamă vastă de domenii de funcționare
 - Este echipată standard cu pompa cu înălțime de pompă de 500mm



Telecomanda wireless optional

Panou de comanda cu fir optional



RM12D RM05B



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

Model			MI2-17Q4CDN1	MI2-22Q4CDN1	MI2-28Q4CDN1	MI2-36Q4CDN1	MI2-45Q4CDN1	MI2-52Q4CDN1			
Alimentare electrica			1-faza 220-240V, 50Hz								
Racire1	Capacitate	kW	1.7	2.2	2.8	3.6	4.5	5.2			
		kWh/h	5.8	7.5	9.6	12.3	15.4	17.7			
	Putere	W	35	35	35	40	50	62			
Incalzire2	Capacitate	kW	2.2	2.4	3.2	4.0	5.0	5.6			
		kWh/h	7.5	8.2	10.9	13.6	17.1	19.1			
	Putere	W	35	35	35	40	50	62			
Debit nominal de aer		m³/h	380/345/313/300/ 288/268/238	414/380/345/313/288/268/238	521/485/450/409/380/350/314	635/580/481/446/ 410/380/350					
Nivel de presiune sonora4		dB(A)	35/34/33/29/26/23/22			41/38/35/32/30/29/28					
Nivel de putere sonora		dB(A)	51/50/49/45/42/39/38			56/53/50/47/45/44/43					
Corful principal	Dimensiuni nete5 (WxLxD)	mm	630x260x570								
	Dimensiuni cu ambalaj (WxLxD)	mm	700x345x660								
	Masa neta/bruta	kg	18/23.8			19.2/25.0					
Panou	Dimensiuni nete5 (WxLxD)	mm	647x50x647								
	Dimensiuni cu ambalaj (WxLxD)	mm	715x123x715								
	Masa neta/bruta	kg	25/45								
Racorduri tevi	Teava lichid/gaz	mm	Ø6.35/Ø12.7								
	Teava de golire	mm	ØD Ø25								

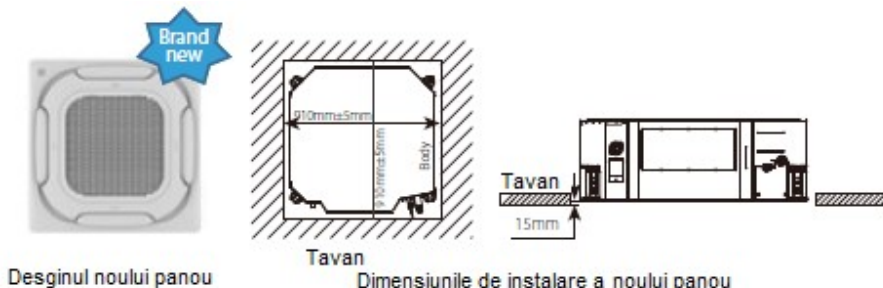
Note:

1. Temperatura aerului interior 27°C DB (bulb uscat), 19°C WB (bulb umed); temperatura aerului exterior 35°C DB DB (bulb uscat); lungimea echivalenta a tevilor de agent frigorific 7.5m cu diferenta de nivel zero.
- 2 Temperatura aerului interior 20°C DB (bulb uscat); temperatura aerului exterior 7°C DB, 6°C WB (bulb umed); lungimea echivalenta a tevilor de agent frigorific 7.5m cu diferenta de nivel zero.
3. 7 optiuni de debitul nominal pentru fiecare model sunt enumerate in ordine , de la valoarea cea mai mare la valoarea cea mai mica.
4. 7 optiuni de nivele de presiune sonora sunt enumerate in ordine de la valoarea cea mai mare la valoarea cea mai mica si corespund modelelor celor 7 optiuni cu debitul nominal
5. Dimensiunile corpului unitatii date sunt cele mai mari dimensiuni externe ale unitatii, inclusiv dispozitivele de prindere suspendata.



Caseta compacta cu patru cai

- Aspiratie aer proaspat
- Fluxul de aer cu 4 cai, permite un unghi amplu, realizand racirea si incalzirea uniforma
- Este echipata standard cu pompa cu inaltime de pompare de 750mm
- Carcasa noua, eleganta, cu patru jaluzele controlate independent



Telecomanda wireless optional



Panou de comanda cu fir optional



Model			MI2-28Q4DN1	MI2-36Q4DN1	MI2-45Q4DN1	MI2-56Q4DN1	MI2-71Q4DN1			
Alimentare electrica			1 phase, 220-240V, 50Hz							
Racire1	Capacitate	kW	2.8	3.6	4.5	5.6	7.1			
		kBtu/h	9.6	12.3	15.4	19.1	24.2			
	Putere	W	40	45	50	60	70			
Incalzire2	Capacitate	kW	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0			
		kBtu/h	10.9	13.6	17.1	21.5	27.3			
	Putere	W	40	45	50	60	70			
Debitul nominal de aer3			m³/h	801/751/711/658/637/611/542	893/866/804/744/714/698/635	977/937/864/800/778/738/671				
Nivelul de presiune sonora4			dB(A)	32/31/30/28/28/26/23	35/34/31/31/30/28/26	35/35/34/31/30/28/27				
Nivelul de putere sonora			dB(A)	47/46/45/43/43/41/39	50/49/46/46/45/42/40	50/49/47/47/45/42/41				
Corful principal	Dimensiuni nete 5	(WxHxD)	mm	840x230x840						
	Dimensiuni cu ambalaj	(WxHxD)	mm	955x260x955						
	Masa neta/bruta	kg	21.3/25.8		23.2/27.6					
Panou	Dimensiuni nete	(WxHxD)	mm	950x54.5x950						
	Dimensiuni cu ambalaj	(WxHxD)	mm	1035x90x1035						
	Masa neta/bruta	kg		5.5/8.2						
Racordurile tevilor	Tevi lichid/gaz	mm		Ø6.35/Ø12.7		Ø9.53/Ø15.9				
	Teava de colire	mm			ØD Ø32					

Model			MI2-80Q4DN1	MI2-90Q4DN1	MI2-100Q4DN1	MI2-112Q4DN1	MI2-140Q4DN1		
Alimentare electrica			1 phase, 220-240V, 50Hz						
Racire1	Capacitate	kW	8.0	9.0	10.0	11.2	14.0		
		kBtu/h	27.3	30.7	34.1	38.2	47.8		
	Putere	W	96	100	150	160	170		
Incalzire2	Capacitate	kW	9.0	10.0	11.0	12.5	16.0		
		kBtu/h	30.7	34.1	37.5	42.7	54.6		
	Putere	W	96	100	150	160	170		
Debitul nominal de aer3			m³/h	1203/1131/1064/ 977/912/840/774	1349/1294/1230/ 1201/1111/1029/970	1700/1600/1440/1250/ 1200/1150/1100	1700/1600/1440/1250/ 1200/1150/1100		
Nivelul de presiune sonora4			dB(A)	36/35/34/31/31/29/28	37/35/34/31/31/30/28	43/42/40/38/37/35/34	45/44/42/41/40/39/37		
Nivelul de putere sonora			dB(A)	52/49/48/46/46/42/42	53/49/48/46/46/44/43	58/57/55/53/52/50/49	60/59/57/56/55/54/52		
Corful principal	Dimensiuni nete 5	(WxHxD)	mm	840x230x840	840x300x840				
	Dimensiuni cu ambalaj	(WxHxD)	mm	955x260x955	955x330x955				
	Masa neta/bruta	kg	23.2/27.6		28.4/33.8	30.7/35.8			
Panou	Dimensiuni nete 5	(WxHxD)	mm	950x54.5x950					
	Dimensiuni cu ambalaj	(WxHxD)	mm	1035x90x1035					
	Masa neta/bruta	kg		5.5/8.2					
Racordurile tevilor	Tevi lichid/gaz	mm		Ø9.53/Ø15.9					
	Teava de colire	mm		ØD Ø32					

Note:

1. Temperatura aerului interior 27°C DB (bulb uscat), 19°C WB (bulb umed); temperatura aerului exterior 35°C DB DB (bulb uscat); lungimea echivalenta a tevilor de agent frigorific 7.5m cu diferenta de nivel zero.
- 2 Temperatura aerului interior 20°C DB (bulb uscat); temperatura aerului exterior 7°C DB, 6°C WB (bulb umed); lungimea echivalenta a tevilor de agent frigorific 7.5m cu diferenta de nivel zero.
3. 7 optiuni de debitul nominal pentru fiecare model sunt enumerate in ordine , de la valoarea cea mai amre la valoarea cea mai mica.
4. 7 optiuni de nivele de presiune sonora sunt enumerate in ordine de la valoarea cea mai amre la valoarea cea mai mica si corespund modelelor celor 7 optiuni cu debitul nominal
5. Dimensiunile corpului unitatii date sunt cele mai mari dimensiuni externe ale unitatii, inclusiv dispozitivele de prindere suspendata.

Colectivul de redactare a cartii tehnice:

Traducere:
Tehnoredactare:

Iuliana BELEGANTE
Iuliana BELEGANTE

BUCURESTI - ROMANIA - Sos. Vitan-Barzesti nr. 11A, sector 4; Tel/Fax: 021-332.09.01, 334.94.63;
Reg. Com. J/40/14205/1994 - Cod fiscal R 5990324 - Cont RO74RNCB5010000000130001 B.C.R.
Sector 1, BUCURESTI - RO43BACX0000000030565310 HVB sucursala Grigore Mora
BUCURESTI; Capital Social: 139.400.000.000 ROL (13.940.000 RON)

