



CLIMATIZZATORE INVERTER DUAL SPLIT CON ASSISTENTE VOCALE



- I climatizzatori **mcair** sono in classe **A+++** in freddo e **A++** in caldo con **SCOP maggiore di 4.00 ***
- Le unità interne sono dotate di un **telecomando** di facile uso compreso nel prodotto;
- **Pompa di calore:** I climatizzatori **mcair** sono dotati della funzione pompa di calore per riscaldare nei mesi più freddi.
- **Deumidificazione:** in quelle giornate molto umide, nella stagione autunnale e primaverile, il climatizzatore **mcair** ti consente di ridurre quel fastidioso senso di umido grazie ad un sistema di avanguardia nella riduzione di umidità in luoghi chiusi
- **Funzione Sleep:** i climatizzatori **mcair** modificano il funzionamento notturno tenendo conto della riduzione della temperatura corporea, oltre ad aumentare la silenziosità di funzionamento;
- **Display retro illuminato:** I climatizzatori **mcair** mostrano dei dati impostati con un moderno display retro illuminato.
- Massimizza il comfort! I climatizzatori sono provvisti di funzione Auto per regolare autonomamente la modalità di funzionamento più adatta. Grazie all'opzione Follow Me, inoltre, un sensore sul telecomando riconosce automaticamente la presenza di persone per impostare la temperatura ideale, quando serve e senza sprechi.
- **Funzione Wi-Fi integrata:** è possibile comandare i climatizzatori tramite tablet, iPad e Smartphone. Per l'utilizzo con assistenti vocali, scaricare da APPLE STORE o dal PLAY STORE la SmartLife-SmartHome 
- **Garanzia 5 anni:** Le macchine **mcair** sono coperte da 5 anni di garanzia**

				
	9.000 + 12.000	MA9032UIM5	MA1232UIM5	MADUAL09125
	12.000 + 12.000	MA1232UIM5	MA1232UIM5	MADUAL12125



* per un'identificazione più puntuale si rimanda all'etichetta energetica del singolo modello

**I climatizzatori sono garantiti 2 anni dalla vendita ed estendiamo la garanzia sul compressore a 5 anni. Il diritto di chiamata viene riconosciuto gratuito il primo anno.



CODICI UNITA' INTERNA			MA9032UIM5	MA1232UIM5
Alimentazione	V, Ph, Hz		220-240V ~, 1P, 50Hz	
Raffreddamento				
Capacità nominale	Btu		9000 (3205-11253)	12000 (3412-12864)
Capacità nominale	W		2600 (940-3300)	3400(1000-3770)
Potenza assorbita	W		851(240-1380)	1130(290-1500)
Corrente assorbita	A		4,1(1,2-8,0)	5,8(1,5-9,0)
EER			3,25	3,23
Riscaldamento				
Capacità nominale	Btu		9200(3207-10918)	12000(3412-13000)
Capacità nominale	W		2680(940-3200)	3420(1000-3810)
Potenza assorbita	W		786(240-1552)	1005(290-1720)
Corrente assorbita	A		3,6(1,2-9,0)	4,4(1,5-10)
COP			3,73	3,71
Raffreddamento stagionale				
Capacità (pdesignc)	kW		2,6	3,4
SEER/Classe di efficienza energetica			6,1/A++	6,1/A++
Riscaldamento (clima caldo)				
Capacità (pdesignh)	kW		2,3	2,5
SCOP/Classe di efficienza energetica			5,1/A+++	5,1/A+++
Capacità di deumidificazione	l/h		1	1,2
Portata d'aria max.	m3/h		420	570
Livello Pressione sonora	dB(A)		42/37/35/33/30/25/22	43/40/38/35/31/27/22
Livello Potenza sonora	dB(A)		52/47/45/43/40/35/32	53/50/47/44/40/36/32
Dimensioni (LxAxP)	mm		698x255x190	777x250x201
Peso netto/lordo	Kg		6,5/8,5	7,5/9,5



CODICI UNITA' ESTERNA			MADUAL09125	MADUAL12125
Alimentazione		V,Hz,Ph	220-240V,50Hz,1Ph	220-240V- 50Hz, 1Ph
Raffrescamento	Potenza Termica	Btu/h	14000(4000-16500)	21500(7000-23400)
	Potenza Elettrica Assorbita	W	1246(250-1560)	1920(650-2000)
	Corrente Assorbita	A	6.3(1.2-8.0)	8,6(2.8-9.2)
	EER	W/W	3,29	3,28
Riscaldamento	Potenza Termica	Btu/h	14700(4300-17800)	22200(8000-24700)
	Potenza Elettrica Assorbita	W	1159(230-1560)	1600(600-1670)
	Corrente Assorbita	A	5.9(1.1-8.0)	7,4(2.6-7.7)
	COP	W/W	3,71	4,07
Raffrescamento stagionale	Pdesignc	kW	4,1	6,3
	SEER	W/W	6,1	6,0
	Classe Efficienza Energetica		A++	A+
"Riscaldamento (condizioni climatiche più calde)"	Pdesignh	kW	3,8	5,8
	SCOP	W/W	4,0	3,8
	Classe Efficienza Energetica		A+	A
Potenza sonora unità esterna		dB(A)	65	65
Dimensioni Unità Esterna	Dimension(W*D*H)	mm	835x605x360	835x605x360
	Peso Netto / Lordo	Kg	34/38	35,5/38,5
Refrigerante	Tipo		R32	R32
	GWP		675	675
	Quantità precaricata	Kg	1,1	1,25
Collegamenti tubazioni	Liquido / Gas	mm(inch)	1/4' /3/8' '	1/4''/3/8''