

Midea

Midea

GAMA
DOMÉSTICA



Design Elegante

- Filtro hepa, captura pequenas partículas de poeira, bactérias e micróbios que andam no ar
- Modo económico
- Modo nocturno
- Fluxo de ar silencioso
- Insuflação de ar em duas direcções, uma superior e inferior em simultâneo, ou apenas superior
- Controlo remoto por cabo com função wifi (Opcional)
- Ligação On/Off, alarme e centralizado mediante a instalação de placa multifunções
- Fácil instalação da tubagem frigorífica, pois não é necessário abrir o painel frontal
- Unidades interiores compatíveis com a gama Multi-split
- Possibilidade de ligação ao controlador centralizado CCMC9, CCM15 ou CCM30
- Controlo Remoto Arctic Fox
- Tratamento anti-corrosão "Golden Fin"



Filtro Hepa



Follow Me



Modo Nocturno



Função de Memória da Posição do Deflector



Ar Novo



Função Anti-golpes de Ar Frio (Modo Aquecimento)



Compensação de Temperatura (Modo Aquecimento)



8°C Aquecimento



Arrefecimento a Baixas Temperaturas

Opcional



Controlo Remoto por Cabo



Controlador Centralizado



Golden Fin

Split Tipo Consola de Chão



Unidade Interior		MFA2U-12HRFNX-QRDOW(GA)		MFA2U-17HRFNX-QRDOW(GA)	
Unidade Exterior		MOX230-12HFN8-QRDOW(GA)		MOX330U-18HFN8-QRDOW(GA)	
Performance		Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento
Capacidade nominal	Btu/h	12000 (2600~14500)	13000 (1550~16000)	17000 (9000~19000)	18000 (7500~21500)
	KW	3.52 (0.76~4.25)	3.81 (0.45~4.69)	4.98 (2.64~5.57)	5.28 (2.20~6.30)
Tensão, nr. fases, frequência	V, Ph, Hz	230, 1 + N, 50		230, 1 + N, 50	
Potência eléctrica absorvida	W	1000 (170~1350)	980 (150~1300)	1500 (650~1950)	1420 (600~1900)
Amperagem de trabalho	A	4.52 (1.4~5.9)	4.43 (1.25~5.95)	6.70 (2.95~8.70)	6.40 (2.75~8.50)
SEER	W/W	7.3 / A++		6.7 / A++	
SCOP (Climas Quentes)	W/W	5.5 / A+++		5.0 / A++	
SCOP	W/W	4.0 / A+		4.0 / A+	
Unidade Interior					
Caudal de ar	A/M/B	m3/h	650/580/490	780/690/600	
Nível pressão sonora	A/M/B	dB(A)	37/34/27	41/38/32	
Dimensões net	LxAxP	mm	794x621x206	794x621x206	
Peso net	kg		14,9	14,9	
Dimensões embarque	LxAxP	mm	865x719x280	865x719x280	
Peso bruto	kg		18,8	18,8	
Unidade Exterior					
Caudal de ar		m3/h	2.200	2.100	
Nível pressão sonora		dB(A)	53.6	56	
Dimensões net	LxAxP	mm	765x555x303	805x554x330	
Peso net		kg	26.6	32.5	
Dimensões embarque	LxAxP	mm	887x610x337	915x615x370	
Peso bruto		kg	29	35.2	
Circuito Frigorífico					
Diâmetro de tubagem	L. líquido	mm (polg.)	Ø 6.35 (1/4")	Ø 6.35 (1/4")	
	L. aspiração	mm (polg.)	Ø 9.52 (3/8")	Ø 12.7 (1/2")	
Tubo drenagem		mm	Ø 16	Ø 16	
Comprimento máximo de tubagem		m	25	30	
Desnível máximo entre unidades		m	10	20	
Proteção		A	8,7	16	
Carga adicional		g	5> 15g-m	5> 15g-m	
Alimentação/Localização		mm	3x2.5 U.E.	3x2.5 U.E.	
Cabo inter-unidades		mm	4x1.5	4x1.5	
Limites de funcionamento		°C	-15 ~ 50; -15 ~ 24	-15 ~ 50; -15 ~ 24	
Quantidade de carga de gás de fábrica		kg	0.72	1,15	
Controlo remoto			Infravermelhos Artic Fox RG10A	Infravermelhos Artic Fox RG10A	

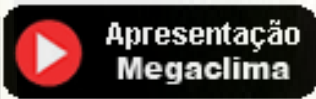
Nota: Os níveis de ruído apresentados reflectem as medições realizadas em câmara anecoica.



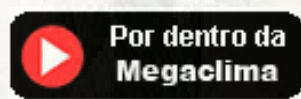


30 Anos na climatização e tratamento de ar

video 2"



video 7"



Delegação de Lisboa
Tel: 219 151 792
lisboa@megaclima.pt

Delegação de Queluz
Tel: 21 925 00 28
queluz@megaclima.pt

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira
Abrunheira 2710-736 Sintra
www.megaclima.pt

– Escritório 11
Tel: 219 253 300
geral@megaclima.pt