

Midea



**Megaclima**  
Desde 1993

CATÁLOGO 24/25  
AR CONDICIONADO  
[www.megaclima.pt](http://www.megaclima.pt)

A family of three is shown in a bright, airy bedroom. A man is lying on his back on a bed, holding a young girl up in the air with his hands. A woman is sitting on the bed, smiling and holding the girl's feet. The room is filled with natural light from a window, and a large green plant is visible on the right. On the wall, a white Midea air conditioner is mounted. The overall mood is warm and happy.

Midea

Gama Doméstica

**GAMA  
DOMÉSTICA**

GAMA DOMÉSTICA

# Split Tipo Consola de Chão



NOVO

## Design elegante

- Desempenho excepcional no âmbito da poupança de energia com SEER de 8.5 (modelo 9.000 Btu/h)
- 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 controlador centralizado mediante a instalação de placa multifunções
- Unidades interiores compatíveis com a gama multi-split
- Possibilidade de ligação ao controlador centralizado CCM180A/BWS(A) ou CCM270B/WS(A)
- Controlo Remoto Arctic Fox
- Tratamento anti-corrosão "Golden Fin"



(Modelo 9.000 Btu/h)



Filtro Hepa



Follow Me



Gear Shift



Modo ECO



Modo Nocturno



Função de Memória da Posição do Deflector



Função Anti-golpes de Ar Frio (Modo Aquecimento)



8°C Aquecimento

Opcional



Controlo Remoto por Cabo



Controlador Centralizado



Arrefecimento a Baixas Temperaturas



Golden Fin

# Split Tipo Consola de Chão



NOVO

Conjunto		MFA2U-09HFN8-QRD6W(GA)		MFA2U-12HFN8-QRD0W(GA)		MFA2U-18HFN8-QRD0W(GA)			
Unidade Interior		MFA2U-09HFN8-QRD6W(GA)		MFA2U-12HFN8-QRD0W(GA)		MFA2U-17HFN8-QRD0W(GA)			
Unidade Exterior		MOX230-09HFN8-QRD6W(GA)		MOX230-12HFN8-QRD0W(GA)		MOX330U-18HFN8-QRD0W(GA)			
Performance		Arrefecimento		Aquecimento		Arrefecimento		Aquecimento	
Capacidade nominal	Btu/h	9000 (2300~13500)		13000 (1400~18800)		12000 (2600~14500)		13000 (1550~16000)	
	kW	2.63 (0.67~3.97)		3.81 (0.41~5.50)		3.52 (0.76~4.25)		3.81 (0.45~4.69)	
Tensão, nr. fases, frequência	V, Ph, Hz	230, 1 + N, 50		230, 1 + N, 50		230, 1 + N, 50		230, 1 + N, 50	
Potência eléctrica absorvida	W	570 (150~1250)		860 (130~1600)		1000 (170~1350)		980 (150~1300)	
Amperagem de trabalho	A	3.8 (1.3~5.4)		3.9 (1.2~6.9)		4.52 (1.4~5.9)		4.43 (1.25~5.95)	
SEER	W/W	8.5 / A+++		7.3 / A++		6.7 / A++		6.7 / A++	
SCOP (Climas Quentes)	W/W	-		-		5.5 / A+++		5.0 / A++	
SCOP	W/W	4.6 / A++		4.0 / A+		4.0 / A+		4.0 / A+	
Unidade Interior									
Caudal de ar	A/M/B m³/h	600/510/400		650/580/490		780/690/600		780/690/600	
Nível pressão sonora	A/M/B/SIL dB(A)	39.5/36/31/25		37/34/27/23		41/38/32/26		41/38/32/26	
Dimensões net	LxAxP mm	794x621x200		794x621x200		794x621x200		794x621x200	
Peso net	kg	14,9		14,9		14,9		14,9	
Dimensões embarque	LxAxP mm	865x719x280		865x719x280		865x719x280		865x719x280	
Peso bruto	kg	18,8		18,8		18,8		18,8	
Unidade Exterior									
Caudal de ar	m³/h	2150		2200		2100		2100	
Nível pressão sonora	dB(A)	54		54		55		55	
Dimensões net	LxAxP mm	765x555x303		765x555x303		805x554x330		805x554x330	
Peso net	kg	28,7		26,6		32,5		32,5	
Dimensões embarque	LxAxP mm	887x610x337		887x610x337		915x615x370		915x615x370	
Peso bruto	kg	31,2		29		35,2		35,2	
Circuito Frigorífico									
Diâmetro de tubagem	L. líquido mm (polg.)	Ø 6.35 (1/4")		Ø 6.35 (1/4")		Ø 6.35 (1/4")		Ø 6.35 (1/4")	
	L. aspiração mm (polg.)	Ø 9.52 (3/8")		Ø 9.52 (3/8")		Ø 9.52 (3/8")		Ø 12.7 (1/2")	
Tubo drenagem	mm	Ø 16		Ø 16		Ø 16		Ø 16	
Comprimento máximo de tubagem	m	25		25		30		30	
Desnível máximo entre unidades	m	10		10		10		20	
Protecção	A	10		10		10		16	
Carga adicional	g	5> 15g-m U.I.		5> 15g-m U.I.		5> 15g-m U.I.		5> 15g-m U.I.	
Alimentação/Localização	mm	3x1.5 U.E.		3x1.5 U.E.		3x1.5 U.E.		3x2.5 U.E.	
Cabo inter-unidades	mm	4x1.5		4x1.5		4x1.5		4x1.5	
Limites de funcionamento	°C	-15 ~ 50; -25 ~ 24		-15 ~ 50; -15 ~ 24		-15 ~ 50; -15 ~ 24		-15 ~ 50; -15 ~ 24	
Quantidade de carga de gás de fábrica	kg	0,75		0,71		1,15		1,15	
Controlo remoto		Infravermelhos Arctic Fox RG10A(B2S)/BGEF		Infravermelhos Arctic Fox RG10A(B2S)/BGEF		Infravermelhos Arctic Fox RG10A(B2S)/BGEF		Infravermelhos Arctic Fox RG10A(B2S)/BGEF	

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





video 2"  
**Apresentação  
Megaclima**

video 4"  
**Academia  
Megaclima**

video 7"  
**Por dentro da  
Megaclima**

## *30 Anos na climatização e tratamento de ar*

Delegação de Lisboa  
Tel: 219 151 792  
[lisboa@megaclima.pt](mailto:lisboa@megaclima.pt)

### Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira  
Abrunheira 2710-736 Sintra

[www.megaclima.pt](http://www.megaclima.pt)

Delegação de Queluz  
Tel: 219 250 028  
[queluz@megaclima.pt](mailto:queluz@megaclima.pt)

– Escritório 11

Tel: 219 253 300

[geral@megaclima.pt](mailto:geral@megaclima.pt)