

# Split Tipo Consola de Chão



## 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 controlador centralizado mediante a instalação de placa multifunções
- Unidades interiores compatíveis com a gama multi-split
- Possibilidade de ligação ao controlador centralizado CCMC9, CCM15, CCM30, CCM180A/BWS(A) ou CCM270B/WS(A)
- Controlo Remoto Arctic Fox
- Tratamento anti-corrosão “Golden Fin”



(Excepto modelo 18.000 Btu/h)



Filtro Hepa



Follow Me



Modo Nocturno



Função de Memória da Posição do Deflector



Função Anti-golpes de Ar Frio (Modo Aquecimento)



8°C Aquecimento



Arrefecimento a Baixas Temperaturas



Golden Fin

Opcional



Controlo Remoto por Cabo



Controlador Centralizado

# 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		Arrefecimento	
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*	
<b>Unidade Interior</b>					
Caudal de ar	A/M/B m3/h	650/580/490		780/690/600	
Nível pressão sonora	A/M/B/SIL dB(A)	37/34/27/23		41/38/32/26	
Dimensões net	LxAxP mm	794x621x200		794x621x200	
Peso net	kg	14,9		14,9	
Dimensões embarque	LxAxP mm	865x719x280		865x719x280	
Peso bruto	kg	18,8		18,8	
<b>Unidade Exterior</b>					
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	
<b>Circuito Frigorífico</b>					
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	
Protecção	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	
Límites de funcionamento	°C	-15 ~ 50; -15 ~ 24		-15 ~ 50; -15 ~ 24	
Quantidade de carga de gás de fábrica	kg	0.71		1,15	
Controlo remoto		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.



DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO DA MARCA MIDEA  
www.sgtmidea.com



GAMA COMERCIAL