

Split Tipo Mural Penroseair



Design atraente para o máximo nível de conforto

- Desempenho excepcional no âmbito da poupança de energia com um SEER de 8.8 (modelo 9.000 Btu/h)
- Controlo remoto por Wifi permitindo a parametrização do ar condicionado através de aplicativos nos smartphones
- Função GearShift para uma maior poupança de energia
- Rápido arrefecimento sem choques térmicos para o máximo conforto
- Nível de ruído ultra-silencioso
- Distribuição do fluxo de ar a 180°
- Elevado fluxo de ar de até 700m³/h
- Insuflação de longo alcance de até 9m
- Compressor e ventiladores DC Inverter
- Fácil limpeza e manutenção
- Unidades interiores compatíveis com a gama multi-split
- Controlo remoto Arctic Fox
- Tratamento anti-corrosão "Golden Fin"



Kit Wifi Incluído



Filtro de Alta Densidade



Filtro Catalisador



Gear Shift



Follow Me



Modo ECO



Baixo Nível Sonoro



Função de Reinício Automático



Controlo através de APP



8°C Aquecimento



Drenagem Bilateral



Compressor e Ventiladores DC Inverter



Estrutura Tipo Diamante



Golden Fin

Split Tipo Mural Penroseair



Unidade Interior		MSXTBU-09HRFN8-QRD6GW		MSXTBU-12HRFN8-QRD6GW	
Unidade Exterior		MOX230-09HFN8-QRD6GW		MOX230-12HFN8-QRD6GW	
Performance		Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento
Capacidade nominal	Btu/h	9000 (4200~11250)	10000 (2890~12700)	12000 (4500~14700)	13000 (3000~15000)
	kW	2.63 (1.23~3.29)	2.93 (0.84~3.72)	3.51 (1.32~4.30)	3.80 (0.87~4.39)
Tensão, nr. fases, frequência	V, Ph, Hz	230, 1 + N, 50		230, 1 + N, 50	
Potência eléctrica absorvida	W	600 (100~1260)	623 (110~1320)	900 (130~1650)	950 (120~1500)
Amperagem de trabalho	A	2.6 (0.4~5.5)	2.7 (0.4~5.7)	3.91 (0.6~7.2)	4.13 (0.5~6.5)
SEER	W/W	8.8 / A+++		8.5 / A+++	
SCOP (Climas Quentes)	W/W	6.0 / A+++		6.0 / A+++	
SCOP	W/W	4.6 / A++		4.6 / A++	
Unidade Interior					
Caudal de ar	A/M/B m3/h	700/515/425		700/515/425	
Nível pressão sonora	A/M/B/SIL dB(A)	40/32,5/21,5		40/32,5/21,5/19	
Dimensões net	LxAxP mm	920x321x211		920x321x211	
Peso net	kg	11.3		11.3	
Dimensões embarque	LxAxP mm	1.005x385x295		1.005x385x295	
Peso bruto	kg	14.16		14.16	
Unidade Exterior					
Caudal de ar	m3/h	2200		2200	
Nível pressão sonora	dB(A)	53.5		53.5	
Dimensões net	LxAxP mm	765x555x303		765x555x303	
Peso net	kg	26.4		26.4	
Dimensões embarque	LxAxP mm	887x610x337		887x610x337	
Peso bruto	kg	28.8		28.8	
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 9.52 (3/8")	
Tubo drenagem	mm	Ø 16		Ø 16	
Comprimento máximo de tubagem	m	25		25	
Desnível máximo entre unidades	m	10		10	
Protecção	A	16		16	
Carga adicional	g	5> 12g-m U.I.		5> 12g-m U.I.	
Alimentação/Localização	mm	3x2.5 U.E.		3x2.5 U.E.	
Cabo inter-unidades	mm	5x2.5		5x2.5	
Limites de funcionamento	°C	-15 ~ 50; -15 ~24		-15 ~ 50; -15 ~24	
Quantidade de carga de gás de fábrica	kg	0.7		0.7	
Controlo remoto		Infravermelhos Arctic Fox RG10X1(G2HS)/BGEF		Infravermelhos Arctic Fox RG10X1(G2HS)/BGEF	

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



DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO DA MARCA MIDEA
www.sgtmidea.com

GAMA DOMÉSTICA