#### M.L.E. SOLUÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO LDA - https://www.lojadoarcondicionado.pt

#### **Split Tipo Mural Breezeless**







### Máximo nível de conforto

- Desempenho excepcional no âmbito da poupança de energia com um SEER de 8.5
- Filtro hepa, captura pequenas partículas de poeira, bactérias e micróbios que andam no ar
- Controlo remoto por Wifi permite a parametrização do ar condicionado através de aplicativos dos smartphones
- Função GearShift para uma maior poupança de energia
- Nível de ruido ultra-silencioso
- Matriz com milhares de micro perfurações proporciona um fluxo de ar mais suave e um ambiente mais confortável
- Design exclusivo da insuflação de ar em S, dos dois lados, permite um fluxo de distribuição de ar a 360°
- Três modos de insuflação breezeless: longo alcance, médio ou apenas uma brisa de ar
- Compressor e ventiladores DC Inverter
- Tecnologia Inverter Quattro™
- Sistema de detecção de fuga
- Unidades interiores compatíveis com a gama multi-split
- Controlo remoto Arctic Fox
- Tratamento anti-corrosão "Golden Fin"































Modo

















Controlo de

Kit Wifi







1W "Standby"









Golden Fin





## M.L.E. SOLUÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO LDA - https://www.lojadoarcondicionado.pt

# **Split Tipo Mural Breezeless**



Unidade Interior		MSFAAU-09HRFN8		MSFAAU-12HRFN8		
Unidade Exterior		MOX230-09HFN8		M0X230-12HFN8		
Performance		Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento	
Capacidade nominal	Btu/h	9000 (2900~11200) 2.63 (0.85~3.28)	13000 (3000~15500) 3.81 (0.88~4.54)	12000 (4500~14900) 3.50 (1.32~4.37)	13000 (3000~15500) 3.81 (0.88~4.54)	
Tensão, nr. fases, frequência V, Ph, Hz		230, 1 + N, 50		230, 1 + N, 50		
Potência eléctrica absorvida	w	613 (100~1150)	907 (120~1550)	925 (130~1700)	907 (120~1550)	
Amperagem de trabalho	Α	2.7 (0.4~5.0)	3.94 (0.5~6.7)	4.02 (0.6~7.4)	3.94 (0.5~6.7)	
SEER	W/W		8.5 / A+++		8.5/A***	
SCOP (Climas Quentes) W/W		5.9 / A+++		5.9 / A+++		
SCOP	W/W	4.6 / A**		4.6 / A <sup>++</sup>		
Unidade Interior						
Caudal de ar A/M/B	m3/h	620/520/400		620/520/400		
Nível pressão sonora A/M/B/SiL.	dB(A)	38/33/20		38/33/20		
Dimensões net LxAxP	mm	940x325x193		940x325x193		
Peso net	kg	10,6		10,6		
Dimensões embarque LxAxP	mm	1.055x385x290		1.055x385x290		
Peso bruto	kg	13,8		13,8		
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	А	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			0.7	0.7		
Controlo remoto		Infravermelhos Arctic Fox RG58N2(B2H)/BGEF		Infravermelhos Arctic Fox RG58N2(B2H)/BGEF		

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













MLE - Telefone 212 418 503 - Email: clientes@lojadoarcondicionado.pt