



## Climatização confortável

- Elevada eficiência energética, SEER 7.4 (modelo 9.000 Btu/h)
- 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 ruído ultra-silencioso
- Ajuste do ângulo máximo da direcção do fluxo de ar, através do controlo remoto, por forma a evitar choques térmicos
- Função "Follow Me"
- Modo nocturno
- Compressores e ventiladores DC Inverter
- Tecnologia Inverter Quattro™
- A aplicação de um interface permite a ligação a um controlador centralizado CCM9, CCM15 e CCM30
- Sistema de detecção de fuga
- Unidades interiores compatíveis com a gama multi-split
- Controlo remoto Arctic Fox
- Tratamento anti-corrosão "Golden Fin"



Kit Wifi Incluído



Filtro Hepa



Filtro de Alta Densidade



Filtro Catalisador



Gear Shift



Follow Me



Modo ECO



Baixo Nível Sonoro



Ajuste Ângulo de Ar para evitar Choques Térmicos



Função de Reinício Automático



Controlo através de APP



8°C Aquecimento



1W "Standby"



Drenagem Bilateral



Compressor e Ventiladores Interior e Exterior DC Inverter



Estrutura Tipo Diamante



Golden Fin

# Split Tipo Mural Lite

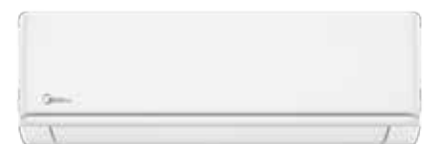


Unidade Interior		AG2Lite-09NXD0-I		AG2Lite-12NXD0-I		AG2Lite-18NXD0-I		AG2Lite-24NXD0-I	
Unidade Exterior		AG2Lite-09N8D0-O		AG2Lite-12N8D0-O		AG2Lite-18N8D0-O		AG2Lite-24N8D0-O	
Performance		Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento
Capacidade nominal	Btu/h	9000 (3500~11000)	10000 (2800~11500)	12000 (4700~14700)	13000 (3650~14950)	18000 (11570~20130)	19000 (10580~19960)	24000 (7200~28000)	25000 (5300~28000)
	kW	2.63 (1.02~3.22)	2.90 (0.82~3.37)	3.50 (1.37~4.3)	3.81 (1.07~4.38)	5.27 (3.39~5.90)	5.57 (3.10~5.84)	7.03 (2.11~8.44)	7.33 (1.55~8.21)
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	733 (80~1100)	771 (70~990)	1096 (120~1650)	1027 (110~1480)	1550 (560~2050)	1750 (780~2000)	2402 (420~3200)	2130 (300~3100)
Amperagem de trabalho	A	3.18 (0.35~4.78)	3.35 (0.32~4.32)	4.76 (0.5~7.2)	4.46 (0.5~6.4)	6.7 (2.4~9.0)	7.6 (3.4~8.7)	10.5 (1.8~13.9)	9.3 (1.3~13.5)
SEER	W/W	7.4 / A <sup>++</sup>		7.0 / A <sup>++</sup>		7.0 / A <sup>++</sup>		6.4 / A <sup>++</sup>	
SCOP (Climas Quentes)	W/W	5.3 / A <sup>+++</sup>		5.5 / A <sup>+++</sup>		5.1 / A <sup>+++</sup>		5.1 / A <sup>+++</sup>	
SCOP	W/W	4.1 / A <sup>+</sup>		4.2 / A <sup>+</sup>		4.0 / A <sup>+</sup>		4.0 / A <sup>+</sup>	
Unidade Interior									
Caudal de ar	A/M/B m3/h	520/460/330		530/400/350		800/600/500		1090/770/610	
Nível pressão sonora	A/M/B/SIL dB(A)	37/32/22/20		37/32/22/21		41/37/31/20		46/37/34.5/21	
Dimensões net	LxAxP mm	726x291x210		835x295x208		969x320x241		1.083x336x244	
Peso net	kg	8		8.7		11.2		13.6	
Dimensões embarque	LxAxP mm	790x375x270		905x355x290		1.045x405x315		1.155x415x315	
Peso bruto	kg	10.5		11.5		14.6		17.3	
Unidade Exterior									
Caudal de ar	m3/h	1.850		1.850		2.100		3.500	
Nível pressão sonora	dB(A)	55.5		55		57		60	
Dimensões net	LxAxP mm	720x495x270		720x495x270		874x554x330		955x673x342	
Peso net	kg	23.5		23.7		33.5		43.9	
Dimensões embarque	LxAxP mm	835x540x300		835x540x300		915x615x370		995x740x398	
Peso bruto	kg	25.4		25.5		36.1		46.9	
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 9.52 (3/8")	
	L. aspiração mm (polg.)	Ø 9.52 (3/8")		Ø 9.52 (3/8")		Ø 12.7 (1/2")		Ø 15.88 (5/8")	
Comprimento máximo de tubagem	m	25		25		30		50	
Desnível máximo entre unidades	m	10		10		20		25	
Protecção	A	16		16		16		16	
Carga adicional	g	5> 12g-m U.I.		5> 12g-m U.I.		5> 12g-m U.I.		5> 24g-m U.I.	
Alimentação/Localização	mm	3x2.5 U.E.		3x2.5 U.E.		3x2.5 U.E.		3x2.5 U.E.	
Cabo inter-unidades	mm	5x2.5		5x2.5		5x2.5		5x2.5	
Límites de funcionamento	°C	-15 ~ 50; -15 ~ 24		-15 ~ 50; -15 ~ 24		-15 ~ 50; -15 ~ 24		-15 ~ 50; -15 ~ 24	
Quantidade de carga de gás de fábrica	kg	0,6		0,65		1,1		1,45	
Controlo remoto		Infravermelhos Artic Fox RG10A(B2S)/BGEF		Infravermelhos Artic Fox RG10A(B2S)/BGEF		Infravermelhos Artic Fox RG10A(B2S)/BGEF		Infravermelhos Artic 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



Midea - Ar Condicionado 2022/2023