



# MURAL AMBI

## MONO-SPLIT

### DC INVERTER

HCCI/O-9AUDC | HCCI/O-12AUDC | HCCI/O-18AUDC | HCCI/O-24AUDC |



f /ConfortoUniversal

✉ loja@haiceland.com

www.haiceland.com



Modo Económico



Kit WIFI Inteligente



Função Não Incomodar



Função Anti-golpes de Ar Frio (Modo Aquecimento)



Filtro de Alta Densidade



Arrefecimento a Baixas Temperaturas



Função de Memória da Posição do Deflector



1W "Standby"



Interruptor ON/OFF



12 Níveis de Velocidade do Ventilador Interior



5 Níveis de Velocidade do Ventilador Exterior



Detecção de Fuga de Fluido Refrigerante



Drenagem Bilateral



Compatibilidade Single & Multi



Controlo Remoto Inteligente



Controlo Remoto por Cabo



Follow Me

Optional



Unidade Interior		HCDI-M9AUDC		HCDI-M12AUDC		HCDI-M18AUDC		HCDI-M24AUDC	
Unidade Exterior		HCD0-M9AUDC		HCD0-M12AUDC		HCD0-M18AUDC		HCD0-M24AUDC	
Performance		Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento	Arrefecimento	Aquecimento
Capacidade nominal	BTU/h kW	9.008 (4.094~11.260) 2.64 (1.2~3.3)	9.997 (3.070~12.966) 2.93 (0.9~3.8)	12.010 (4.435~15.354) 3.52 (1.3~4.5)	13.000 (3.753~16.719) 3.81 (1.1~4.9)	18.016 (6.483~21.155) 5.28 (1.9~6.2)	19.005 (4.777~23.202) 5.57 (1.4~6.8)	23.987 (8.871~27.638) 7.03 (2.6~8.1)	26.000 (7.165~31.732) 7.62 (2.1~9.3)
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	816 (100~1270)	811 (140~1340)	1088 (110~1740)	1055 (160~1760)	1633 (150~2380)	1500 (220~2430)	2336 (230~3110)	2302 (310~3320)
Amperagem de trabalho	A	3.5 (0.4~5.5)	3.5 (0.6~5.8)	4.7 (0.5~7.6)	4.6 (0.7~7.7)	7.1 (0.7~10.3)	6.5 (1.0~10.6)	10.2 (1.0~13.5)	10.0 (1.3~14.4)
SEER	W/W	6.8 / A++		7.2 / A++		6.8 / A++		6.2 / A++	
SCOP (Climas Quentes)	W/W	5.1 / A+++		5.3 / A+++		5.4 / A+++		5.1 / A+++	
SCOP	W/W	4.2 / A+		4.2 / A+		4.2 / A+		4.0 / A+	
<b>Unidade Interior</b>									
Caudal de ar	A/M/B	m3/h	500/420/310	519/458/266		725/530/460		1.055/850/670	
Nível pressão sonora	A/M/B/SIL	dB(A)	37/31/23/19	38/35/28/20		42/37/33/22		46/40/30/23	
Dimensões net	LxAxP	mm	730x293x198	810x300x200		980x325x225		1.090x338x235	
Peso net		kg	7,4	8,2		10,5		12,9	
Dimensões embarque	LxAxP	mm	810x375x285	890x385x285		1.055x405x305		1.165x420x315	
Peso bruto		kg	9,8	11,1		13,5		16,5	
<b>Unidade Exterior</b>									
Caudal de ar	A/M/B	m3/h	1.900	2.000		2.100		2.700	
Nível pressão sonora		dB(A)	54	54		54		60	
Dimensões net	LxAxP	mm	770x555x300	800x554x333		800x554x333		845x702x363	
Peso net		kg	27,1	29,7		37,2		48,5	
Dimensões embarque	LxAxP	mm	900x585x345	920x615x390		920x615x390		965x765x395	
Peso bruto		kg	29,4	32,4		40		51,7	
<b>Circuito Frigorífico</b>									
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")	
Tubo drenagem		mm	Ø 16	Ø 16		Ø 16		Ø 16	
Comprimento máximo de tubagem		m	25	25		30		50	
Desnível máximo entre unidades		m	10	10		20		25	
Protecção		A	16	16		16		16 (20)	
Carga adicional		g	5> 20g-m U.I.	5> 20g-m U.I.		5> 20g-m U.I.		5> 40g-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	
Limites de funcionamento exterior		°C	-15~-50; -20 ~30	-15 ~50; -20 ~30		-15 ~50; -20 ~30		-15 ~50; -20 ~30	
Quantidade de carga de gás de fábrica		kg	0,8	0,95		1,48		2,0	
Controlo remoto		Infravermelhos Artic Fox RG58E3-BGEF		Infravermelhos Artic Fox RG58E3-BGEF		Infravermelhos Artic Fox RG58E3-BGEF		Infravermelhos Artic Fox RG58E3-BGEF	

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