

NOVIDADE  
REFRIGERANTE **R32**

## CONDUTAS MONOSPLIT

A++/A+

12k Btu/h, 18k Btu/h, 24k Btu/h,  
36k Btu/h, 48k Btu/h e 55 k Btu/h



## ESPECIFICAÇÕES

		HCCI/O-DCM12DC3	HCCI/O-DCM18DC3	HCCI/O-DM24DC3
<b>CAPACIDADE</b>				
Capacidade Arrefecimento	Btu/h	12000(5100-16200)	18000(9010-21000)	24000(11180-27830)
	No (Mín-Máx) kW	3.51 (1.49-4.75)	5.28(2.64-6.15)	7.03(3.28-8.16)
Capacidade Aquecimento	Btu/h	14000(3300-19200)	19000(8210-24000)	26000(9280-29750)
	No (Mín-Máx) kW	4.10 (0.97-5.63)	5.57(2.41-7.03)	7.62(2.72-8.72)
<b>PERFORMANCE</b>				
SEER		6.5	6.1	6.1
SCOP		4.0	4.0	4.0
Classe Energética		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Caudal de Ar (Máx / Med / Min)	Interior (m <sup>3</sup> /h)	600/480/300	1006/853/684	1248/1054/839
Pressão Estática (ESP)	(Pa)	0-60	0-100	0-160
Nível de Pressão Sonora	Interior (Máx / Med / Min) (dBA)	35/30.5/26	44/42/40	42/40/38
Nível de Potência Sonora	Interior (Máx) (dBA)	56	61	62
<b>DIMENSÕES E PESO</b>				
Unidade Interior (mm)		700x450x200	880x674x210	1100x774x249
Unidade Exterior (mm)		800x333x554	800x333x554	845x363x702
Peso UI (kg)	líquido/Bruto	18/22	25.6/31.4	31.5/38.9
UE (kg)	líquido/Bruto	34.7/37.5	35.6/38.5	66.8/72.6
<b>TUBAGEM</b>				
Líquido	ø mm / pol.	Φ6.35/1/4"	Φ6.35/1/4"	Φ9.52 / 3/8"
Gás	ø mm / pol.	Φ9.52/3/8"	Φ12.7/1/2"	Φ15.9 / 5/8"
Comprimento Tubagem Máximo	m	25	30	50
Desnível Máximo	m	10	20	25
<b>REFRIGERANTE</b>				
Tipo		R32	R32	R32
Carga Adicional	g/m	>5-m/20g-m	>5-m/20g-m	>5-m/20g-m
<b>ELECTRICIDADE</b>				
Alimentação Eléctrica UI	V, Ph, Hz	220~240-1-50	220~240-1-50	220~240-1-50
Alimentação Eléctrica UE	V, Ph, Hz	220~240-1-50	220~240-1-50	220~240-1-50

Os dados e referências apresentados poderão ser actualizados sem aviso prévio.

Todos os artigos haice têm garantia de 2 anos. Informe-se das condições.

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

## CONDUTAS MONOSPLIT

A++/A+

12k Btu/h, 18k Btu/h, 24k Btu/h,  
36k Btu/h, 48k Btu/h e 55 k Btu/h



## ESPECIFICAÇÕES

		HCCI/O-DM36DC3	HCCI/O-DM48DC3	HCCI/O-DM55DC3
<b>CAPACIDADE</b>				
Capacidade Arrefecimento	Btu/h	36000(13800-41000)	48000(14545-51845)	52000(20000-59000)
	No (Mín-Máx) kW	10.55(4.04-12.02)	14.07(4.26~15.19)	15.24(5.86~17.29)
Capacidade Aquecimento	Btu/h	38000(9580-45000)	55000(12621-61500)	62000(16000-70000)
	No (Mín-Máx) kW	11.14(2.81-13.19)	16.12(3.7-18.02)	18.17(4.69-20.52)
<b>PERFORMANCE</b>				
SEER		6.1	6.1	6.1
SCOP		4.0	4.0	4.0
Classe Energética		A++ / A+	-	-
Caudal de Ar (Máx / Med / Min)	Interior (m <sup>3</sup> /h)	1400/1150/750	2400/2040/1680	2600/2210/1820
Pressão Estática (ESP)	(Pa)	0-160	0-160	0-160
Nível de Pressão Sonora	Interior (Máx / Med / Min) (dBA)	47/43/40	51/50/48	54/52/51
Nível de Potência Sonora	Interior (Máx) (dBA)	63	68	71
<b>DIMENSÕES E PESO</b>				
Unidade Interior (mm)		1360x774x249	1200x874x300	1200x874x300
Unidade Exterior (mm)		946x410x810	952x415x1333	952x415x1333
Peso UI (kg)	líquido/Bruto	40.5/48.5	47.6/55.8	47.6/55.8
UE (kg)	líquido/Bruto	66.8/73.4	106.7/119.9	111.3/124.3
<b>TUBAGEM</b>				
Líquido	ø mm / pol.	Ø9.52 / 3/8"	Ø9.52 / 3/8"	Ø9.52 / 3/8"
Gás	ø mm / pol.	Ø15.9 / 5/8"	Ø15.9 / 5/8"	Ø15.9 / 5/8"
Comprimento Tubagem Máximo	m	65	65	65
Desnível Máximo	m	30	30	30
<b>REFRIGERANTE</b>				
Tipo		R32	R32	R32
Carga Adicional	g/m	>5-m/20g-m	>5-m/20g-m	>5-m/20g-m
<b>ELECTRICIDADE</b>				
Alimentação Eléctrica UI	V, Ph, Hz	220~240-1-50	220~240-1-50	220~240-1-50
Alimentação Eléctrica UE	V, Ph, Hz	220~240-1-50	380~415-50-3	380~415-50-3

Os dados e referências apresentados poderão ser actualizados sem aviso prévio.

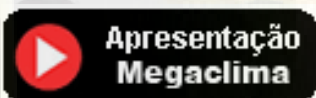
Todos os artigos haice têm garantia de 2 anos. Informe-se das condições.

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

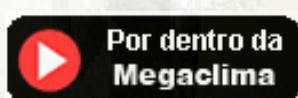


## *30 Anos na climatização e tratamento de ar*

video 2"



video 7"



**Delegação de Lisboa**  
Tel: 219 151 792  
lisboa@megaclima.pt

**Delegação de Queluz**  
Tel: 21 925 00 28  
queluz@megaclima.pt

**Serviços Centrais**

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira – Escritório 11  
Abrunheira 2710-736 Sintra  
www.megaclima.pt  
Tel: 219 253 300  
geral@megaclima.pt