



Multi-Split  
Unidades  
Interiores

## Split Pared KG



Modelo	Unidad interior			ASG07MI-KG	ASG09MI-KG	ASG12MI-KG	ASG14MI-KG
Código				3NGG7091	3NGG7092	3NGG7093	3NGG7094
Potencia nominal	kW			2,0	2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación	Monofásico, ~230 V, 50 Hz						
Nivel de presión sonora	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	38/33/29/21	40/34/29/21	40/35/30/21	43/36/30/21
	Calefacción			41/35/31/22	42/36/31/22	42/38/33/22	44/39/33/24
Nivel de potencia sonora	Refrigeración	H	dB (A)	54	55	55	57
	Calefacción			56	57	58	59
Caudal de aire según velocidad	Refrigeración	A/M/B/SB*	m <sup>3</sup> /h	650/540/430/270	700/560/430/270	700/560/430/270	770/600/450/280
	Calefacción			720/580/460/330	750/610/470/330	770/640/520/330	800/660/520/340
Dimensiones netas	mm			270x834x215	270x834x215	270x834x215	270x834x215
Peso neto	kg(lbs)			10 (22)	10 (22)	10 (22)	10 (22)
Diámetro del tubo de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8

## Split Pared KE



Modelo	Unidad interior			ASG07MI-KE	ASG09MI-KE	ASG12MI-KE	ASG14MI-KE
Código	Blanco			3NGG8023	3NGG8024	3NGG8025	3NGG8026
	Plata			3NGG8027	3NGG8028	3NGG8029	3NGG8030
Potencia nominal	kW			2,0	2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación	Monofásico, ~230 V, 50 Hz						
Nivel de presión sonora	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	38/33/29/21	40/34/29/21	40/35/30/21	43/36/30/21
	Calefacción			41/35/31/22	42/36/31/22	42/38/33/22	44/39/33/24
Nivel de potencia sonora	Refrigeración	H	dB (A)	55	55	55	57
	Calefacción			56	57	58	59
Caudal de aire según velocidad	Refrigeración	A/M/B/SB*	m <sup>3</sup> /h	650/540/430/270	700/560/430/270	700/560/430/270	770/600/450/280
	Calefacción			720/580/460/330	750/610/470/330	770/640/520/330	800/660/520/340
Dimensiones netas	mm			295x950 (lateral de pared: 840) x 230			
Peso neto	kg(lbs)			11 (24)	11 (24)	11 (24)	11,5 (25)
Diámetro del tubo de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8

## Split Pared KM



Modelo	Unidad interior			ASG07MI-KMCC	ASG09MI-KMCC	ASG12MI-KMCC	ASG14MI-KMCC
Código				3NGG8296	3NGG8297	3NGG8298	3NGG8299
Potencia nominal	kW			2,0	2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación	Monofásico, ~230 V, 50 Hz						
Nivel de presión sonora	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	38/33/29/21	40/34/29/21	40/35/30/21	43/36/30/21
	Calefacción			41/35/31/22	42/36/31/22	42/38/33/22	44/39/33/24
Nivel de potencia sonora	Refrigeración	H	dB (A)	55	55	55	57
	Calefacción			56	57	58	59
Caudal de aire según velocidad	Refrigeración	A/M/B/SB*	m <sup>3</sup> /h	650/540/430/320	700/560/430/320	700/560/430/320	770/600/450/310
	Calefacción			720/580/460/330	750/610/470/330	780/640/520/330	820/660/520/340
Dimensiones netas	mm			270x834x222	270x834x222	270x834x222	270x834x222
Peso neto	kg(lbs)			10 (22)	10 (22)	10 (22)	10 (22)
Diámetro del tubo de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8

## Split Pared LMC



Modelo	Unidad interior			ASG07MI-LM	ASG09MI-LM	ASG12MI-LM	ASG14MI-LM
Código				3NGG8283	3NGG8284	3NGG8285	3NGG8286
Clase kW	kW			2,0	2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación				Monofásico, ~230 V, 50 Hz			
Nivel de presión acústica	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	36/32/29/21	37/33/29/21	40/36/30/21	42/38/33/25
	Calefacción			36/32/29/22	37/33/29/22	40/36/31/22	42/38/35/27
Nivel de potencia acústica	Refrigeración	H	dB (A)	51	52	54	56
	Calefacción			51	52	55	57
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m³/h	560/500/430/310	600/520/430/310	660/560/450/310	730/600/530/360
	Calefacción			560/500/430/330	600/520/430/330	660/560/470/330	730/615/560/375
Dimensiones netas	mm			270x870x204	270x870x204	270x870x204	270x870x204
Peso neto	kg (lbs)			8,5 (19)	8,5 (19)	8,5 (19)	8,5 (19)
Diámetro de la tubería de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2

## Cassette compacto KV



Modelo	Unidad interior			AUG07MI-KV	AUG09MI-KV	AUG12MI-KV	AUG14MI-KV
Código				3NGG7165	3NGG7170	3NGG7175	3NGG7180
Potencia nominal	kW			2,0	2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación				Monofásico, ~230 V, 50 Hz			
Nivel de presión sonora	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	33/31/29/27	33/31/29/27	37/34/31/28	38/35/32/29
	Calefacción			34/32/29/27	34/32/29/27	37/34/31/29	43/38/34/30
Nivel de potencia sonora	Refrigeración	H	dB (A)	46	46	49	50
	Calefacción			47	47	49	55
Caudal de aire según velocidad	Refrigeración	A/M/B/SB*	m³/h	540/490/440/390	540/490/440/390	610/530/470/410	680/580/490/410
	Calefacción			540/490/440/390	540/490/440/390	610/530/470/410	790/680/580/450
Dimensiones netas	mm			245x570x570	245x570x570	245x570x570	245x570x570
Peso neto	kg(lbs)			15 (33)	15 (33)	15 (33)	15 (33)
Panel				UTG-UFYF-W	UTG-UFYF-W	UTG-UFYF-W	UTG-UFYF-W
Diámetro del tubo de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4/3/8	1/4/3/8	1/4/3/8	1/4/3/8

## Conducto baja presión



Modelo	Unidad interior			ACG07MI-KS	ACG09MI-KS	ACG12MI-KS	ACG14MI-KS
Código				3NGG7126	3NGG7127	3NGG7128	3NGG7129
Potencia nominal	kW			2,0	2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación				Monofásico, ~230 V, 50 Hz			
Nivel de presión sonora	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	29/26/24/23	29/26/24/23	31/27/25/23	35/30/27/23
	Calefacción			29/26/24/23	29/26/24/23	31/27/25/23	35/30/27/23
Nivel de potencia sonora	Refrigeración	H	dB (A)	52	54	55	60
	Calefacción			53	56	57	62
Caudal de aire según velocidad	Refrigeración	A/M/B/SB*	m³/h	550/440/390/360	600/450/400/360	650/490/430/360	800/640/530/360
	Calefacción			550/440/390/360	600/450/400/360	650/490/430/360	800/640/530/360
Dimensiones netas	mm			198x700x450	198x700x450	198x700x450	198x700x450
Peso neto	kg(lbs)			15,5 (34)	15,5 (34)	15,5 (34)	15,5 (34)
Diámetro del tubo de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8
Presión estática externa	Pa			0 / 30	0 / 30	0 / 30	0 / 50
Bomba de drenaje				Estándar			
Mando no incluido en dotación.							

## Conducto slim



Modelo	Unidad interior			ACG07MI-KL	ACG09MI-KL	ACG12MI-KL	ACG14MI-KL
Código				3NGG7116	3NGG7117	3NGG7118	3NGG7119
Potencia nominal	kW			2,0	2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación				Monofásico, ~230 V, 50 Hz			
Nivel de presión sonora	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	28/26/25/24	28/27/26/25	29/28/27/26	32/30/28/26
	Calefacción			28/26/25/24	28/26/25/24	29/28/27/24	32/30/28/25
Nivel de potencia sonora	Refrigeración	H	dB (A)	57	57	58	60
	Calefacción			57	57	58	60
Caudal de aire según velocidad	Refrigeración	A/M/B/SB*	m³/h	550/490/470/440	600/550/500/450	650/600/550/480	800/700/600/480
	Calefacción			550/490/470/440	600/550/500/450	650/600/550/480	800/700/600/480
Dimensiones netas	mm			198x700x620	198x700x620	198x700x620	198x700x620
Peso neto	kg(lbs)			16 (35)	17 (37)	17 (37)	17 (37)
Diámetro del tubo de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8
Presión estática externa	Pa			0 / 90	0 / 90	0 / 90	0 / 90
Bomba de drenaje				Estándar			

\*: A=Alta / M=Media / B=Baja / SB= Súper Baja

# Multi-Split de 2 a 8 unidades

## Especificaciones de las unidades interiores

### Split Pared LMC



Modelo	Unidad interior			ASG07MI-LM	ASG09MI-LM	ASG12MI-LM	ASG14MI-LM
Código				3NGG8283	3NGG8284	3NGG8285	3NGG8286
Clase kW	kW			2,0	2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación	Monofásico, ~230 V, 50 Hz						
Nivel de presión acústica	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	36/32/29/21	37/33/29/21	40/36/30/21	42/38/33/25
	Calefacción			36/32/29/22	37/33/29/22	40/36/31/22	42/38/35/27
Nivel de potencia acústica	Refrigeración	H	dB (A)	51	52	54	56
	Calefacción			51	52	55	57
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m³/h	560/500/430/310	600/520/430/310	660/560/450/310	730/600/530/360
	Calefacción			560/500/430/330	600/520/430/330	660/560/470/330	730/615/560/375
Dimensiones netas				mm	270×870×204	270×870×204	270×870×204
Peso neto				kg (lbs)	8,5 (19)	8,5 (19)	8,5 (19)
Diámetro de la tubería de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2



Modelo	Unidad interior			AGG09UI-MI	AGG12UI-MI	AGG14UI-MI
Código				3NGG8262	3NGG8263	3NGG8264
Clase kW	kW			2,5	3,5	4,0
Fuente de alimentación	Monofásico, ~230 V, 50 Hz					
Nivel de presión acústica	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	52	55	56
	Calefacción			52	55	56
Nivel de potencia acústica	Refrigeración	H	dB (A)	52	55	56
	Calefacción			52	55	56
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m³/h	530/440/380/270	600/490/380/270	650/540/430/270
	Calefacción			530/460/380/270	600/510/410/270	650/540/430/270
Dimensiones netas				mm	600×740×200	600×740×200
Peso neto				kg (lbs)	14 (31)	14 (31)
Diámetro de la tubería de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2
Nivel de potencia acústica	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	51	55	55
	Calefacción			51	55	55
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m³/h	640/590/540/480	780/700/660/600	780/700/660/600
	Calefacción			640/590/540/480	780/700/660/600	780/700/660/600
Dimensiones netas				mm	199×990×655	199×990×655
Peso neto				kg (lbs)	27 (60)	27 (60)
Diámetro de la tubería de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-1/2	1/4-1/2	1/4-1/2

### Cassette compacto



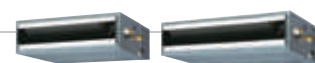
Modelo	Unidad interior			AUG09UI-MI	AUG12UI-MI	AUG14UI-MI	AUG18UI-MI
Código				3NGG8266K	3NGG8267K	3NGG8268K	3NGG8269K
Clase kW	kW			2,5	3,5	4,0	5,0
Fuente de alimentación	Monofásico, ~230 V, 50 Hz						
Nivel de presión acústica	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	33/31/29/27	37/33/31/28	40/35/32/29	42/37/33/29
	Calefacción			34/32/29/27	37/33/31/28	40/37/34/29	44/40/37/30
Nivel de potencia acústica	Refrigeración	H	dB (A)	46	49	52	54
	Calefacción			47	49	52	56
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m³/h	540/490/440/390	610/530/470/410	680/580/490/410	750/610/520/410
	Calefacción			540/490/440/390	610/530/470/410	700/620/550/430	800/710/600/450
Dimensiones netas				mm	245×570×570	245×570×570	245×570×570
Peso neto				kg (lbs)	15 (33)	15 (33)	15 (33)
Panel							
Diámetro de la tubería de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	1/4-1/2

## Miniconducto



Modelo	Unidad interior		ACG07UI-MIN	ACG09UI-MIN	ACG12UI-MIN	ACG14UI-MIN	ACG18UI-MIN	
Código			3NGG3150	3NGG3151	3NGG3152	3NGG3153	3NGG3154	
Clase kW	kW		2,0	2,5	3,5	4,0	5,0	
Fuente de alimentación	Monofásico, -230 V, 50 Hz							
Nivel de presión acústica	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	29/26/24/23	29/26/24/23	31/27/25/23	35/30/27/23	33/29/26/23
	Calefacción			29/26/24/23	29/26/24/23	31/27/25/23	35/30/27/23	33/29/26/23
Nivel de potencia acústica	Refrigeración	H	dB (A)	52	54	55	60	58
	Calefacción			53	56	57	62	59
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m <sup>3</sup> /h	550/440/390/360	600/450/400/360	650/490/430/360	800/640/530/360	940/750/540/480
	Calefacción			550/440/390/360	600/450/400/360	650/490/430/360	800/640/530/360	940/750/540/480
Dimensiones netas			mm		198×700×450		198×700×450	198×900×450
Peso neto			kg (lbs)		15,5 (33)			18,5 (41)
Diámetro de la tubería de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8		1/4-1/2		
Presión estática externa			Pa		0 / 30		0 / 50	
Bomba de drenaje	Estándar							

## Conducto fino



Modelo	Unidad interior		ACG07UI-MI	ACG09UI-MI	ACG12UI-MI	ACG14UI-MI	ACG18UI-MI	
Código			3NGG8272	3NGG8273	3NGG8274	3NGG8275	3NGG8276	
Clase kW	kW		2,0	2,5	3,5	4,0	5,0	
Fuente de alimentación	Monofásico, -230 V, 50 Hz							
Nivel de presión acústica	Refrigeración	A/M/B/SB*	dB (A)	28/26/25/24	28/27/26/25	29/28/27/26	32/30/28/26	32/31/30/29
	Calefacción			28/26/25/24	28/26/25/24	29/28/27/24	33/30/28/25	33/32/31/29
Nivel de potencia acústica	Refrigeración	H	dB (A)	57	57	58	60	58
	Calefacción			57	57	58	61	59
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m <sup>3</sup> /h	550/490/470/440	600/550/500/450	650/600/550/480	800/700/600/480	940/880/820/750
	Calefacción			550/490/470/440	600/550/500/450	650/600/550/480	800/700/600/480	940/880/820/750
Dimensiones netas			mm		198×700×620		198×700×620	198×900×620
Peso neto			kg (lbs)		17 (37)		19 (42)	23 (51)
Diámetro de la tubería de conexión	Líquido/Gas	pul.		1/4-3/8		1/4-3/8		1/4-12,7
Presión estática externa			Pa		0 / 90			
Bomba de drenaje	Estándar							

\*: A=Alta / M=Media / B=Baja / SB= Súper Baja



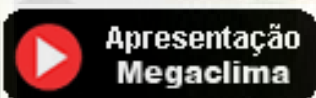


**Megaclima**  
DESDE 1993

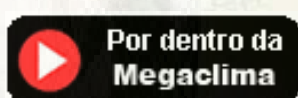


## *30 Anos na climatização e tratamento de ar*

video 2"



video 7"



Delegação de Lisboa  
Tel: 219 151 792  
[lisboa@megaclima.pt](mailto:lisboa@megaclima.pt)

Delegação de Queluz  
Tel: 21 925 00 28  
[queluz@megaclima.pt](mailto:queluz@megaclima.pt)

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira  
Abrunheira 2710-736 Sintra

[www.megaclima.pt](http://www.megaclima.pt)

– Escritório 11  
Tel: 219 253 300

[geral@megaclima.pt](mailto:geral@megaclima.pt)