

GAMA RESIDENCIAL

## MULTI-SPLIT - UNIDADES INTERIORES



Conduta multi-split, silenciosa e permite uma integração perfeita em qualquer ambiente. Ótima distribuição do ar para o conforto do utilizador. Comando por fio incluído.



### Modelo Multi-Split Conduta

			MD09 GA UI	MD12 GA UI	MD18 GA UI	MD24 GA UI
Alimentação elétrica (UE)			220-240V~50Hz, 1Ph			
Arrefecimento	Potência térmica	kW	2.5	3.5	5.0	7.1
	Potência absorvida	W	75	65	80	110
	Corrente nominal	A	0.3	0.3	0.5	0.6
Aquecimento	Potência térmica	kW	2.8	3.9	5.5	8.0
	Potência absorvida	W	75	65	80	110
	Corrente nominal	A	0.3	0.3	0.5	0.6
Caudal de ar (máx/med/min)	m <sup>3</sup> /h		450/350/280	550/400/300	700/600/500	1000/750/550
Nível de ruído (Pressão sonora)	dB(A)		37/34/31	39/35/32	41/36/33	42/37/34
Dimensões aparelho ( LxPxH)	mm		700x615x200	700x615x200	900x615x200	1100x615x200
Peso do aparelho	Kg		21	22	26	30
Tubagem frigorífica	Linha Líquido/gás	pol.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Pressão estática disponível	Pa		25	25	25	25
Diâmetro do tubo de drenagem	mm		ø25	ø25	ø25	ø25
Interligação elétrica	mm <sup>2</sup>		4x1.0			
Código			NI0145209	NI0145212	NI0145218	NI0145224



Consola, com particular distribuição do ar frio ou quente para cima e para baixo, ideal para estratificar delicadamente a temperatura do ambiente com o máximo conforto e poupança energética. Com comando infravermelhos incluído.



### Modelo Multi-Split Consola

			MC09 GA UI	MC12 GA UI	MC18 GA UI	MC24 GA UI
Alimentação elétrica (UE)			220-240V~50Hz, 1Ph			
Arrefecimento	Potência térmica	kW	2.6	3.5	4.5	7.1
	Potência absorvida	W	40	40	40	60
	Corrente nominal	A	0.2	0.2	0.2	0.3
Aquecimento	Potência térmica	kW	2.7	4.0	5.0	8.0
	Potência absorvida	W	40	40	40	60
	Corrente	A	0.2	0.2	0.2	0.3
Caudal de ar (máx/med/min)	m <sup>3</sup> /h		610/540/420	610/540/420	590/520/410	870/800/720
Nível de Ruído (Pressão sonora)	dB(A)		35/30/26	35/30/26	35/30/26	35/31/27
Dimensões aparelho (LxPxH)	mm		870x235x665	870x235x665	870x235x665	1200x235x665
Peso do Aparelho	Kg		25	25	26	33
Tubagem Frigorífica	Linha Líquido/gás	pol.	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Diâmetro do tubo de drenagem	mm		ø16	ø16	ø16	ø16
Interligação elétrica	mm <sup>2</sup>		4x1.0			
Código			NI0140209	NI0140212	NI0140218	NI0140224