

GAMA COMERCIAL

CONJUNTOS MONO-SPLIT - CONSOLA CHÃO-TETO

A Consola Chão-teto dá-lhe a liberdade de escolher o local de montagem devido à sua versatilidade de poder ser instalada no teto ou junto ao chão. Consome apenas 1W no modo de stand by, o que a torna num dos aparelhos mais eficientes do mercado. Comando infravermelhos incluído.



MONO-SPLIT CONSOLA CHÃO-TETO			XC12 GA	XC18 GA	XC24 GA	XC30 GA	XC36 GA3	XC48 GA3	XC60 GA3
Arrefecimento	Potência térmica	kW	3.5	5.0	7.0	8.5	10.0	13.4	16.0
	Potência absorvida	W	900	1550	1900	2800	3300	4300	5400
	Corrente máx.	A	6.0	8.0	16.0	18.0	7.0	9.0	9.0
	SEER	W/W	6.7	6.1	6.8	6.1	6.1	6.1	6.1
	Classe energética		A++	A++	A++	A++	A++	A++	A++
Aquecimento	Potência térmica	kW	4.0	5.5	8.0	8.8	12.0	15.5	17.0
	Potência absorvida	W	950	1600	2450	2650	3500	4400	5400
	Corrente máx.	A	6.0	8.0	16.0	18.0	7.0	9.0	9.0
	SCOP	W/W	4.0	4.0	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0
	Classe energética		A+	A+	A	A+	A+	A+	A+
Limite temp. de funcionamento em arrefecimento		°C	-20 ~ 48	-20 ~ 48	-20 ~ 48	-20 ~ 48	-20 ~ 48	-20 ~ 48	-20 ~ 48
Limite temp. de funcionamento em aquecimento		°C	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24
Cabo interligação elétrica UI/UE			5x2.5 mm ²	5x2.5 mm ²	5x2.5 mm ²	5x2.5 mm ²	5x2.5 mm ²	5x2.5 mm ²	5x2.5 mm ²
Alimentação elétrica UE			220-240V ~ 50Hz, 1Ph			380-400V ~ 50Hz, 3Ph			
Cabo alimentação elétrica UE			3x2.5 mm ²	3x2.5 mm ²	3x2.5 mm ²	3x2.5 mm ²	5x2.5 mm ²	5x2.5 mm ²	5x4.0 mm ²
Nº de ventiladores Unidade Exterior			1	1	1	1	1	1	2
Tipo de compressor			INVERTER ROTARY						
Caudal de ar unidade interior (max/med/min)		m³/h	650/520/390	850/680/510	1300/1040/780	1500/1200/900	1600/1280/960	2100/1680/1260	2300/1840/1380
Caudal de ar unidade exterior (max)		m³/h	3000	3000	3000	4000	5900	5900	6600
Nível de Ruído UI (Pressão sonora) (Máx/Med/Min)		dB(A)	36/32/28	42/39/36	44/41/38	47/43/39	47/45/43	50/48/44	53/49/45
Unidade interior	Dimensões (LxPxH)	mm	870x235x665	870x235x665	1200x235x665	1200x235x665	1200x235x665	1570x235x665	1570x235x665
	Peso do Aparelho	Kg	25	26	31	31	32	42	42
Nível de Ruído UE (Pressão sonora máxima)		dB(A)	50	50	52	53	55	57	57
Unidade exterior	Dimensões (LxPxH)	Mm	818x302x596	818x302x596	892x340x698	920x370x790	940x460x820	940x460x820	900x340x1345
	Peso do Aparelho	Kg	37	39	53	60	89	99	112
Carga de Refrigerante R32		g	780	1000	1600	1800	2500	2800	3600
Carga adicional de refrigerante		g/m	16	16	40	40	40	40	40
Tubagem Frigorífica	Linha Líquido/gás	pol.	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
	Comprimento Máx tub.	m	30	35	50	50	65	75	75
	Desnível Máx tub.	m	15	20	25	25	30	30	30
Diâmetro do tubo de drenagem		mm	ø25	ø25	ø25	ø25	ø25	ø25	ø25
Código U.E			NIO160112	NIO160118	NIO160124	NIO160130	NIO160336	NIO160348	NIO160360
Código U.I			NIO175212	NIO175218	NIO175224	NIO175230	NIO175236	NIO175248	NIO175260
Código Conjunto			NIO185212	NIO185218	NIO185224	NIO185230	NIO185236	NIO185248	NIO185260