

Haier



CONSOLA CHÃO/TECTO

Conversível



2.5/3.5/5.0/7.1/10.5 kW



CONSOLA CHÃO/TECTO

Wi-Fi Standard
hOn - App



	Conj. Trifásico				
Modelo (Unidade Interior)	AC35S2SG1FA(H)	AC50S2SG1FA	AC71S2SG1FA(H)	AC105S2SH1FA(H)	AC105S2SH1FA(H)
Modelo (Unidade Exterior)	1U35S2SM1FA-2	1U50S2SJ2FA-2	1U71S2SR2FA	1U105S2SS2FA	1U105S2SS1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	3,5 (1,0-4,3)	5,0 (1,4-5,7)	7,1 (2-7,3)	9,5 (2,5-10,0)	9,5 (2,5-10,0)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	4,0 (1,0-5,3)	5,8 (1,4-6,0)	7,5 (2,5-8)	10,2 (3,0-10,5)	10,5 (3,0-11,0)
SEER/SCOP	8,5/4,47	7,31/4,10	6,1/3,8	6,1/3,8	6,1/3,9
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+++/A+	A++/A+	A++/A	A++/A	A++/A
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60	1/230/50	3/230/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	1000/230/680	1000/230/680	1325/230/680	1325/230/680	1325/230/680
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	820/275/553	890/353/697	920/372/760	920/372/760
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	750	880	1250/1128/930/840	1600/1400/1280/1160	1600/1400/1280/1160
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	39/36/33/30	44/41/38/35	43/40/38/35	47/43/41/37	47/43/41/37
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	48	51	54	61	63
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	15/10	25/15	50/30	50/30	50/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	10	30	30
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32
Nº de Ventiladores da Unidade Exterior	1	1	1	1	1



12.5/14.0/16.0 kW

	Conj. Trifásico		Conj. Trifásico		NOVIDADE 16kW Conj. Trifásico
Modelo (Unidade Interior)	AC125S2SK1FA	AC125S2SK1FA	AC140S2SK1FA	AC140S2SK1FA	AC160S2SK1FA
Modelo (Unidade Exterior)	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB	1U140S2SP2FA	1U140S2SN1FB	1U160S2SP1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	12,3 (3,0-13,0)	12,4 (3,0-13,0)	13,4 (3,5-14,0)	13,4 (3,5-14,0)	16,0 (4,5-16,5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	17,0 (5,0-18,0)
SEER/SCOP	6,1/3,8	5,86/2,74	5,92/3,9	5,97/4,00	6,06/4,00
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A	A+/A	A+/A	A+/A+	A+/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60	3/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	950/370/965	950/370/965	950/370/965	950/370/965	950/370/1350
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400	2150/1980/1800/1600	2150/1980/1800/1600	2250/2000/1850/1650
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	46/43/41/38	46/43/41/38	48/46/43/40	48/46/43/40	48/46/43/40
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	64	64	66	66	67
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	50/30	50/30	70/30	70/30	70/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	30	30	30	30	30
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32
Nº de Ventiladores da Unidade Exterior	1	1	2	2	2



video 2"
**Apresentação
Megaclima**

video 4"
**Academia
Megaclima**

video 7"
**Por dentro da
Megaclima**

30 Anos na climatização e tratamento de ar

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

Delegação de Queluz
Tel: 219 250 028
queluz@megaclima.pt

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira
Abrunheira 2710-736 Sintra

www.megaclima.pt

– Escritório 11
Tel: 219 253 300

geral@megaclima.pt