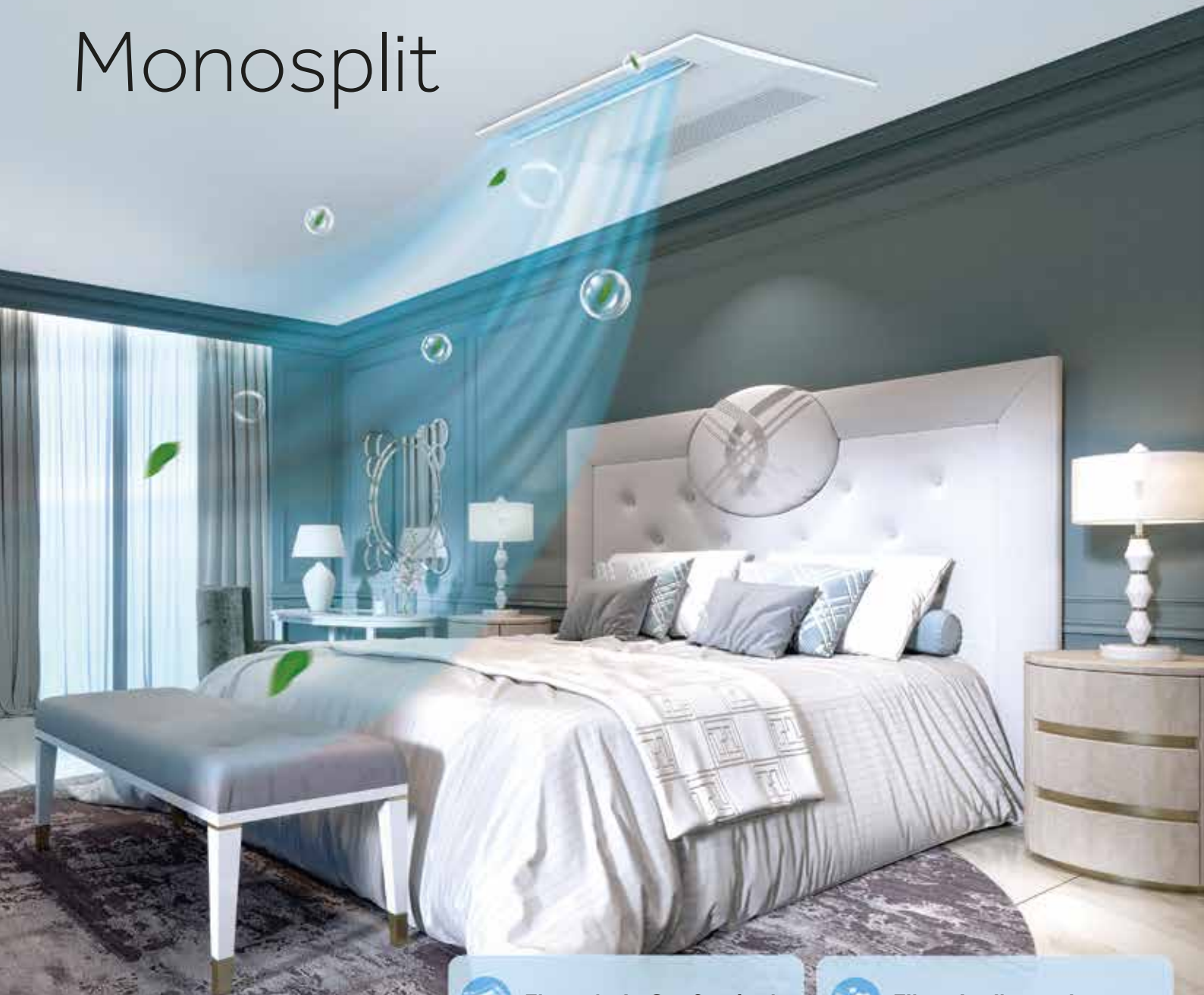


CASSETTE 1 VIA

Monosplit



2.5/3.5kW



5.0/7.1kW



Fluxo de Ar Confortável



Filtro Antibacteriano



Fácil Instalação



hOn Wi-Fi App hOn

PORTO

Rua Delfim Ferreira
4100-199 Porto
+351 229 982 990
(Valor da chamada para rede fixa nacional)
comercial@climasun.com

LISBOA

Estrada Casal do Canas,
2724-523 Amadora
+351 214 253 846
(Valor da chamada para rede fixa nacional)
loja@haiceland.com

ALGARVE - Loulé

Sítio do Troto, Loja A,
8135-026 Almancil
+351 289 816 414
(Valor da chamada para rede fixa nacional)
loja@haiceland.com

ALGARVE - Portimão

Rua do Oceano Atlântico 17
8500-823 Portimão
+351 289 816 414
(Valor da chamada para rede fixa nacional)
loja.faro@haiceland.com



Cassetes 1 Via

Modelo			Unidade Interior	AB25S2SA1FA	AB35S2SA1FA	AB50S2SA1FA	AB71S2SA1FA	AB71S2SA1FA	
			Série Air Guard	AB25S2SA1FA(H)	AB35S2SA1FA(H)	AB50S2SA1FA(H)	AB71S2SA1FA(H)	AB71S2SA1FA(H)	
			Unidade Exterior	1U25S2SM1FA-2	1U35S2SM1FA-2	1U50S2S2J2FA-2	1U71S2SR2FA	1U71S2ST1FA	
Performance Nominal	Capacidade	Cooling	Btu/h (nom)	8900	11900	17100	23500	23500	
			kW nom(min-max)	2.6 (0.7~4.3)	3.5(1.0-4.3)	5.0 (1.8~5.8)	6.9 (2~7.3)	6.9 (2~7.3)	
		Heating	Btu/h (nom)	10900	13700	18800	25900	25900	
			kW nom(min-max)	3.2 (0.9~4.6)	4.0(1.0-5.3)	5.5 (2~6.5)	7.6 (2.5~8)	7.6 (2.5~8)	
	Potência Absorvida	Cooling	kW nom(min-max)	0.78 (0.25~1.6)	1.06(0.3-1.5)	1.53 (0.55~2)	2.14 (0.5~2.6)	2.14 (0.5~2.6)	
		Heating	kW nom(min-max)	0.86 (0.25~1.6)	1.08(0.5-1.6)	1.48 (0.7~2.1)	2.04 (0.5~2.6)	2.04 (0.5~2.6)	
EER/COP				3.31/3.72	3.31/3.72	3.26/3.72	3.23/3.72	3.23/3.72	
Performance Sazonal	Arrefecimento - P design(35°C)		kW	2,6	3,5	5	6,9	6,9	
	Aquecimento - P design(-10°C)		kW	2,1	3	4	5	5	
	SEER/SCOP			6.2/4.0	6.2/4.2	6.2/4.0	6.1/3.8	6.1/4.0	
	Classe Energética			A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A	A++/A+	
	Consumo Anual Arrefecimento		kW	210	199	363	406	406	
	Consumo Anual Aquecimento		kW	1398	1020	1932	1831	1831	
Unidade Interior									
Parâmetros Eléctricos			Alimentação Eléctrica	Ph/V/Hz	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60
Performance			Fluxo de Ar (A/M/B/Q)	m3/h	500/450/400/350	560/500/450/400	850/700/550/450	900/700/600/500	900/700/600/500
			Nível de Potência Sonora (A)	dB(A)	62	64	65	67	67
			Nível de Pressão Sonora (A/M/B/Q)	dB(A)	43/40/37/34	45/42/39/36	47/44/41/38	49/46/43/40	49/46/43/40
Instalação	Dimensões (L/P/A)		mm	850/540/185	850/540/185	1170/540/185	1170/540/185	1170/540/185	
	Dimensões Embalagem (L/P/A)		mm	1043/648/270	1043/648/270	1363/648/270	1363/648/270	1363/648/270	
	Peso/ Peso Embalagem		kg	20.8/24.9	20.8/24.9	26/31	27/32	27/32	
	Controlador	opcional			YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01
		opcional			HW-SA201ABK	HW-SA201ABK	HW-SA201ABK	HW-SA201ABK	HW-SA201ABK
Painel	Modelo			P1B-1028IB	P1B-1028IB	P1B-1348IB	P1B-1348IB	P1B-1348IB	
	Dimensões (L/P/A)		mm	1028/600/45	1028/600/45	1348/600/45	1348/600/45	1348/600/45	
	Dimensões Embalagem (L/P/A)		mm	1143/688/170	1143/688/170	1463/688/170	1463/688/170	1463/688/170	
	Peso/ Peso Embalagem		kg	3.9/8.0	3.9/8.0	5.1/9.8	5.1/9.8	5.1/9.8	
Unidade Exterior									
Parâmetros Eléctricos			Alimentação Eléctrica	Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60
Performance	Fluxo de Ar (A)		m3/h	1900	2000,00	3000	3000	3000	
	Nível de Potência Sonora (A)		dB(A)	59	61	63	67	68	
	Nível de Pressão Sonora (A)		dB(A)	47	48	50	54	54	
Instalação	Dimensões (L/P/A)		mm	800/275/553	800/275/553	820/305/643	890/340/700	890/340/705	
	Dimensões Embalagem (L/P/A)		mm	902/375/605	902/375/605	940/390/697	1046/460/780	1046/460/780	
	Peso/ Peso Embalagem		kg	27.6/30.4	30/32.9	35.7/38.5	45/50	44/48	
	Compressor			Rotary	Rotary	Rotary	Twin rotary	Twin rotary	
	Refrigerante			R32	R32	R32	R32	R32	
	GWP			675	675	675	675	675	
	Tubagem Líq.		mm	6,35	6,35	6,35	9,52	9,52	
	Tubagem Gás		mm	9,52	9,52	12,7	15,88	15,88	
	Comprimento Máx de Tubagem		m	20	20	25	50	50	
	Desnível Máx entre UI & EU		m	10	10	15	30	30	
	Carga de Refrigerante de Fábrica		kg	0,63	0,78	1,1	1,3	1,23	
	Máx Comprimento sem Carga		m	7	7	7	10	10	
Carga para Comprimento Extra		g/m	20	20	20	45	45		
Amplitude de Funcionamento	Arrefecimento (Min-Máx)		°C	-20~43	-20~43	-20~43	-20~46	-20~46	
	Aquecimento (Min-Máx)		°C	-20~24	-20~24	-20~24	-20~24	-20~24	

Os dados e imagens apresentados podem ser alterados sem aviso prévio. Consulte sempre o seu comercial ou através do email comercial@climasun.com antes de efectuar uma encomenda.