

Cool Smart Plus 2025 WIFI



CoolSmart

Wifi



Modelo	CSO-H 25 WIFI 2025	CSO-H 35 WIFI 2025	CSO-H 50 WIFI 2025	CSO-H 68 WIFI 2025
Código	704740 / 704741	704742 / 704743	704744 / 704745	704746 / 704747
Frio (kW)	2,6	3,2	4,5	6,0
Calor (kW)	2,8	3,6	4,9	6,3
Classificação energética	A++	A++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	19	20	28	29
Dimensões (mm)	705/265/193	705/265/193	875/212/304	975/222/318
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"
Interligação elétrica	4x1,,5	4x1,,5	4x1,,5	4x2,,5
Carga refrigerante de origem (kg)	0,46	0,49	0,78	0,90
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

GEOS R + WIFI

Haier

Wifi



Filtro 3M



Self-Clean



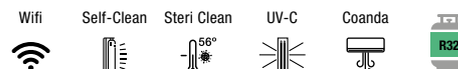
Coanda



Modelo	GEOS R+ 25 WIFI	GEOS R+ 35 WIFI	GEOS R+ 50 WIFI	GEOS R+ 68 WIFI
Código	704802 / 704803	704804 / 704805	704806 / 704807	704808 / 704809
Frio (kW)	2,7	3,5	4,8	6,2
Calor (kW)	2,9	3,9	4,8	6,3
Classificação energética	A++	A++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	19	28	28	29
Dimensões (mm)	805/292/199	805/292/199	875/212/304	975/220/318
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"
Interligação elétrica	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Carga refrigerante de origem (kg)	0,51	0,51	0,78	0,9
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

Haier

PERLA PREMIUM



Modelo	PERLA 25 PREMIUM	PERLA 35 PREMIUM	PERLA 50 PREMIUM	PERLA 71 PREMIUM
Código	704790 / 704791	704792 / 704793	704794 / 704795	704796 / 704797
Frio (kW)	2,7	3,6	5,3	7,05
Calor (kW)	3,1	3,9	5,8	7,4
Classificação energética	A+++	A+++	A+++	A+++
Nível de ruído [dB (A)]	18	18	28	29
Dimensões (mm)	805/200/292	805/200/292	975/220/318	1105/240/335
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interligação elétrica	4x1	4x1	4x1	4x1
Carga refrigerante de origem (kg)	0,58	0,65	1,2	1,35
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

FLEXI PLUS Branco mate



Modelo	FLEXI PLUS 25 Branco	FLEXI PLUS 35 Branco	FLEXI PLUS 50 Branco	FLEXI PLUS 71 Branco
Código	704460 / 704490	704461 / 704491	704462 / 704492	704837 / 704838
Frio (kW)	2,6	3,5	5,2	7
Calor (kW)	3,2	4,2	6	8
Classificação energética	A+++	A+++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	16	17	28	33
Dimensões (mm)	856/197/300	856/197/300	999/225/323	999/225/323
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Interligação elétrica	4x1	4x1	4x1	4x1
Carga refrigerante de origem (kg)	0,63	0,78	1,1	1,3
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

FLEXI PLUS Preto



Modelo	FLEXI PLUS 25 Preto	FLEXI PLUS 35 Preto	FLEXI PLUS 50 Preto	FLEXI PLUS 71 Preto
Código	704829 / 704830	704831 / 704832	704833 / 704834	704835 / 704836
Frio (kW)	2,6	3,5	5,2	7
Calor (kW)	3,2	4,2	6	8
Classificação energética	A+++	A+++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	16	17	28	33
Dimensões (mm)	856/197/300	856/197/300	999/225/323	999/225/323
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Interligação elétrica	4x1	4x1	4x1	4x1
Carga refrigerante de origem (kg)	0,63	0,78	0,95	1,3
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

Amortecedores, esquadrias e kit de instalação não estão incluídos no preço.



SAMSUNG

WindFree™

Sinta o seu
bem-estar

A tecnologia de arrefecimento WindFree™ difunde o ar uniformemente através de milhares de micro-orifícios, sem quaisquer correntes de ar frio. A Inteligência Artificial otimiza automaticamente o conforto interior de qualquer divisão da sua casa, analisando os seus padrões de utilização. O ambiente sempre perfeito para que esteja no seu melhor.

Saiba mais em www.samsung.com/pt/windfree-bemestar

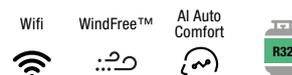


AR35

SAMSUNG
Climate Solutions

Modelo	AR35-09	AR35-12	AR35-18	AR35-24
Código	750037 / 750038	750039 / 750040	750041 / 750042	750043 / 750044
Frio (kW)	2,6	3,5	5,3	7,0
Calor (kW)	2,9	3,8	5,3	7,3
Classificação energética	A++	A++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	20	22	25	28
Dimensões (mm)	805/285/194	805/285/194	957/302/213	1040/327/220
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Interligação elétrica	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
Carga refrigerante de origem (kg)	0,55	0,55	1	1,6
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

WIND-FREE COMFORT S2



Modelo	AR60-09	AR60-12	AR60-18	AR60-24
Código	750080 / 750081	750082 / 750083	750084 / 750085	750086 / 750087
Frio (kW)	2,5	3,5	5,0	6,5
Calor (kW)	3,2	4	6,0	7,4
Classificação energética	A++	A++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	16	16	25	25
Dimensões (mm)	889/299/215	889/299/215	1055/299/215	1055/299/215
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interligação elétrica	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
Carga refrigerante de origem (kg)	0,7	0,7	1,3	1,3
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

CEBÚ



Modelo	AR-09 CEBÚ 2025	AR-12 CEBÚ 2025	AR-18 CEBÚ 2025	AR-24 CEBÚ 2025
Código	703946 / 703947	703948 / 703949	703950 / 703951	703952 / 703953
Frio (kW)	2,5	3,5	5	6,5
Calor (kW)	3,2	3,5	6	7,4
Classificação energética	A++	A++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	19	19	25	25
Dimensões (mm)	820/299/215	820/299/215	1055/299/215	1055/299/215
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interligação elétrica	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
Carga refrigerante de origem (kg)	0,7	0,7	1,3	1,3
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

Amortecedores, esquadrias e kit de instalação não estão incluídos no preço.

/ Split

Serie BZ

Panasonic



Modelo	KIT-BZ25-ZKE	KIT-BZ35-ZKE	KIT-BZ50-ZKE	KIT-BZ60-ZKE
Código	705402 / 705403	705404 / 705405	705406 / 705407	705408 / 705409
Frio (kW)	2,5	3,4	5	6
Calor (kW)	3,15	3,84	5,4	6,8
Classificação energética	A++	A++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	20	20	34	34
Dimensões (mm)	779/209/290	779/209/290	779/209/290	779/209/290
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"
Interligação elétrica	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Carga refrigerante de origem (kg)	0,54	0,67	1,14	1,11
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

/ Multi Split

Kit Multi Split 2x1. Serie TZ

Panasonic



Modelo	KIT-2TZ2535-ZBE
Código	705416
Frio (kW)	4,1
Calor (kW)	4,4
Classificação energética	A++
Carga refrigerante de origem (kg)	0,9
Poleias	238078
Amortecedores	266073

Multi Split Cool Smart Plus Wifi 2025

NOVIDADE



Modelo	MULTI SPLIT CSO-2M50-25+35 WIFI
Código	704748
Frio (kW)	5,0
Calor (kW)	5,2
Classificação energética	A++
Nível de ruído [dB (A)]	53
Dimensões (mm)	800/280/553
Ligação frigorífica	2x(1/4x3/8")
Interligação elétrica	4x1
Carga refrigerante de origem (kg)	1,1
Poleias	238078
Amortecedores	266073

Kit Multi Split Geos R+

Haier



Modelo	GEOS R+ 25+25	GEOS R+ 25+35 ECO	GEOS R+ 35+35
Código	704810	704811	704813
Frio (kW)	4,0	4,0	5,0
Calor (kW)	4,4	4,4	5,2
Classificação energética	A++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	52	52	53
Dimensões (mm)	800/275/553	800/275/553	800/275/553
Ligação frigorífica	2x(1/4x3/8")	2x(1/4x3/8")	2x(1/4x3/8")
Interligação elétrica	4x1	4x1	4x1
Carga refrigerante de origem (kg)	1	1	1,4
Poleias	238078	238078	—
Amortecedores	266073	266073	—

Amortecedores, esquadrias e kit de instalação não estão incluídos no preço.

/Multi Split

Unidades Exteriores Multi Split



Haier®

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões mm	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄️	☀️							
2x1 2U40S2SM1FA	704771	4,0	4,4	A+++	52	800/275/553	4X1,5	1	—	—
3x1 3U55S2SR5FA	704935	5,5	6,8	A+++	51	890/340/700	4x2,5	1,4	238080	266074
3x1 3U70S2SR5FA	704936	7	7,6	A+++	53	890/340/700	4x2,5	1,6	238080	266074
4x1 4U75S2SR5FA	704937	7,5	8,6	A++	55	890/340/700	4x2,5	1,6	238080	266074
4x1 4U85S2SR5FA	704938	8,5	9,6	A++	55	890/340/700	4x2,5	2,2	238080	266074
5x1 5U105S2SS5FA	704939	10	10,5	A+++	55	920/372/760	4x2,5	2,4	238081	266074
5x1 5U125S2SN1FA	704940	12,5	12,7	A+++	58	920/372/760	4x2,5	2,5	238081	266074

Unidades Interiores Geos R+

Haier®

Wifi



Modelo	Geos 25 R+	Geos 35 R+	Geos 50 R+
Código	704956	704957	704958
Frio (kW)	2,7	3,5	4,8
Calor (kW)	2,9	3,9	4,8
Nível de ruído [dB (A)]	19	28	28
Dimensões (mm)	805/292/199	805/292/199	875/212/304
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Interligação elétrica	4x2,5	4x2,5	4x2,5

Unidades Interiores Perla PREMIUM 2024

Haier®

Wifi



Modelo	PERLA 25 PREMIUM	PERLA 35 PREMIUM	PERLA 50 PREMIUM
Código	704987	704988	704989
Frio (kW)	2,6	3,2	5,3
Calor (kW)	2,8	3,4	5,8
Nível de ruído [dB (A)]	18	19	28
Dimensões (mm)	805/200/292	805/200/292	975/220/318
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Interligação elétrica	4x2,5	4x2,5	4x2,5

Unidades Interiores Cassette

Haier®

Wifi



Modelo	AB25S2SC2FA+P+M	AB35S2SC2FA+P+M	AB50S2SC2FA+P+M
Código	704953	704954	704955
Frio (kW)	2,6	3,5	5
Calor (kW)	3,2	4	5,5
Nível de ruído [dB (A)]	23	27	32
Dimensões (mm)	570/570/260	570/570/260	570/570/260
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Interligação elétrica	4x2,5	4x2,5	4x2,5

Unidades Exteriores Multi TX

PREÇOS COM
DESCONTOSAMSUNG
Climate Solutions

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)	Poleias	Amortecedores
		☸	☀							
AJ040TXJ2KG/EU 2x1	750055	4	4,2	A+++	45	790/548/285	3x2,5	0,98	238078	266073
AJ050TXJ2KG/EU 2x1	750056	5	5,6	A+++	46	790/548/285	3x2,5	1,18	238078	266073
AJ052TXJ3KG/EU 3x1	750057	5,2	6,3	A+++	46	880/638/310	3x2,5	1,55	238078	266073
AJ068TXJ3KG/EU 3x1	750058	6,8	8	A++	48	880/798/310	3x2,5	2	238080	266074
AJ080TXJ4KG/EU 4x1	750059	8	9,3	A++	48	880/798/310	3x4	2	238080	266074
AJ100TXJ5KG/EU 5x1	750060	10	12	A++	54	940/998/330	3x4	2,7	238080	266074

Unidades INTERIORES
WINDFREE COMFORT S2SAMSUNG
Climate Solutions

Modelo	AR60F07C1AWNEU	AR60F09C1AWNEU	AR60F12C1AWNEU	AR60F18C1AWNEU	AR60F24C1AWNEU
Código	750088	750089	750090	750091	750092
Frio (kW)	2,0	2,5	3,5	5	6,5
Calor (kW)	2,2	3,2	4	6	7,4
Nível de ruído [dB (A)]	16	16	16	25	25
Dimensões (mm)	889/299/215	889/299/215	889/299/215	1055/299/215	1055/299/215
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interligação elétrica	3x1,5 +2x1 BLINDADO				

Unidades Interiores CEBÚ

SAMSUNG
Climate Solutions

Modelo	A50F07C1AHNEU	A50F09C1AHNEU	A50F12C1AHNEU	A50F18C1AHNEU	A50F24C1AHNEU
Código	703954	703955	703956	703957	703958
Frio (kW)	2,0	2,5	3,5	5	6,5
Calor (kW)	2,2	3,2	3,5	6	7,4
Nível de ruído [dB (A)]	16	16	16	25	26
Dimensões (mm)	820/299/215	820/299/215	820/299/215	1055/299/215	1055/299/215
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interligação elétrica	3x1,5 +2x1 BLINDADO				

Multi Cassette

SAMSUNG
Climate Solutions

Modelo	AJ020TNNDKG/EU	AJ026TNNDKG/EU	AJ035TNNDKG/EU	AJ052TNNDKG/EU
Código	750062	750063	750064	750065
Frio (kW)	2	2,6	3,5	5,2
Calor (kW)	2,2	2,9	3,8	5,6
Nível de ruído [dB (A)]	24	24	27	32
Dimensões (mm)	575/250/575	575/250/575	575/250/575	575/250/575
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Interligação elétrica	3x1,5 +2x1 BLINDADO	3x1,5 +2x1 BLINDADO	3x1,5 +2x1 BLINDADO	3x1,5 +2x1 BLINDADO

/Piso Teto

Split Piso Teto HEALTH CONNECT

Haier

Wifi



Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)
		❄	☀						
Piso-teto 35 HC MONOFÁSICO	704918	3,5	4,0	A+++	30	1000/230/680	1/4"-3/8"	5x1,5	0,78
Piso-teto 50 HC MONOFÁSICO	704919	5,0	5,8	A++	35	1000/230/680	1/4"-1/2"	4x1,5	0,95
Piso-teto 71 HC MONOFÁSICO	704920	7,1	7,5	A++	35	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,3
Piso-teto 105 HC MONOFÁSICO	704921	9,5	10,2	A++	37	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,7
Piso-teto 125 HC MONOFÁSICO	704923	12,5	12,7	A++	38	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,3
Piso-teto 140 HC 1V MONOFÁSICO	704925	13,6	15,0	A++	40	1650/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,9
Piso-teto 105 HC TRIFÁSICO	704922	9,5	10,5	A++	37	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,7
Piso-teto 125 HC TRIFÁSICO	704924	12,5	12,8	A++	38	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,3
Piso-teto 140 HC 1V TRIFÁSICO	704926	13,6	15,0	A++	40	1650/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	3,5
Piso-teto 160 HC TRIFÁSICO	704929	16,0	17,0	A++	40	1650/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	3,5

Split Piso Teto

SAMSUNG
Climate Solutions



Modelo	Piso Teto 52	Piso Teto 71	Piso 100	Piso 140
Código	703811	703812	703851	703852
Frio (kW)	5,0	7,1	10,0	13,4
Calor (kW)	6,0	8,0	12,0	15,5
Classificação energética	A++	A+	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	36	42	34	38
Dimensões (mm)	1000/200/650	1000/200/650	1650/235/675	1650/235/675
Ligação frigorífica	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Interligação elétrica	3x2,5 +2x1 BLINDADO	3x2,5 +2x1 BLINDADO	3x4 +2x1 BLINDADO	3x4 +2x1 BLINDADO
Carga refrigerante de origem (kg)	1,2	1,7	2,7	2,9
Poleias	238078	238081	238081	238081
Amortecedores	266073	266074	266074	266074

Inclui comando

Amortecedores, esquadrias e kit de instalação não estão incluídos no preço.



Válida para Portugal desde 08/04/2025 apenas para clientes Pecomark até nova campanha. Preços líquidos IVA não incluído.

Coluna Monofásica



Modelo	Coluna 140 1 Vent. Mono (H)
Código	704930
Frio (kW)	13,4
Calor (kW)	15,0
Classificação energética	A+
Nível de ruído [dB (A)]	46
Dimensões (mm)	950/370/965
Ligação frigorífica	3/8"-5/8"
Interligação elétrica	4x2,5
Carga refrigerante de origem (kg)	2,3

Coluna Trifásica



Modelo	Coluna 140 T 1V H	Coluna 160 2 Vent. Trif (H)
Código	704931	704934
Frio (kW)	13,4	14,3
Calor (kW)	15,0	16,0
Classificação energética	A+	A++
Nível de ruído [dB (A)]	46	46
Dimensões (mm)	600/350/1850	600/350/1850
Ligação frigorífica	3/8"-5/8"	3/8"-3/4"
Interligação elétrica	4x2,5	—
Carga refrigerante de origem (kg)	2,3	3,5

Cassete CoolSmart WI-FI

CoolSmart



Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Interligação eléctrica	Carga refrigerante de origem (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄️	☀️								
CSO-K105 PLUS WI-FI	704685	9,2	10,1	A+	34	840/840/246	3/8"-5/8"	4x2,5	1,7	238081	266074
CSO-K125 PLUS WI-FI	704686	12,3	12,7	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
CSO-K140 PLUS WI-FI	704687	13,4	15	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	3,5	—	—

Cassete Health Connect



Haier®

Monofásicas

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄️	☀️								
35 HEALTH- CONNECT	704883	3,5	4,0	A++	27	570/570/260	1/4"-3/8"	4x1	0,78	238078	266073
50 HEALTH- CONNECT	704884	5,0	5,5	A++	32	570/570/260	1/4"-1/2"	4x1	0,95	238078	266073
71 HEALTH- CONNECT	704896	7,1	8,0	A++	35	840/840/204	3/8"-5/8"	4x2,5	1,3	238081	266074
105 MONO HEALTH- CONNECT	704897	9,2	10,1	A+	34	840/840/246	3/8"-5/8"	4x2,5	1,7	238081	266074
125 MONO HEALTH- CONNECT	704899	12,3	12,7	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
140 1V HEALTH- CONNECT MONO	704901	13,4	15,0	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074

Trifásicas

105 TRI HEALTH- CONNECT	704898	9,2	10,1	A+	34	840/840/246	3/8"-5/8"	4x2,5	1,7	238081	266074
125 TRI HEALTH- CONNECT	704900	12,4	12,8	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
140 1V HEALTH- CONNECT TRI	704902	13,4	15,0	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
160 2V HEALTH- CONNECT TRI	704905	15,0	16,0	A+	34	840/840/288	3/8"-3/4"	4x2,5	3,5	238081	266074

Amortecedores, esquadrias e kit de instalação não estão incluídos no preço.

Válida para Portugal desde 08/04/2025 apenas para clientes Pecomark até nova campanha. Preços líquidos IVA não incluído.

Mini Cassette 4 Vías S. (600 X 600) Windfree

Panel PC4SUFMAN + comando AR-EH03E



SAMSUNG
Climate Solutions

**PREÇOS COM
DESCONTO**

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
AC035RNNDKG/RXADKG+P+M	703482	3,5	4	A++	25	575/266/575	1/4"-3/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	0,9	238078	266073
AC052RNNDKG/RXADKG+P+M	703483	5	5,5	A++	29	575/266/575	1/4"-1/2"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	1,2	238078	266073
AC071RNNDKG/RXADKG+P+M	703484	6,8	7,5	A++	36	575/266/575	1/4"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	1,7	238081	266074

Cassete 4 Vías Windfree (900 X 900)

Panel PC4NUFMAN + comando AR-EH03E



SAMSUNG
Climate Solutions

Monofásicas

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
AC052RN4DKG/RXADKG+P+M	703897	5,0	6,0	A++	29	840/204/840	1/4"-1/2"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	1,2	238081	266074
AC071RN4DKG/RXADKG+P+M	703898	7,1	8	A++	29	840/204/840	1/4"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	1,7	238081	266074
AC0100RN4DKG/RXADKG+P+M	703899	10,0	11,2	A++	33	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
AC120RN4DKG/RXADKG+P+M	703900	12,0	13,2	A+	35	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
AC140RN4DKG/RXADKG+P+M	703901	13,4	15,5	A++	37	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,9	238081	266074

Trifásicas

AC100RN4DKG/RXADNG+P+M	703902	10,0	11,2	A++	33	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
AC120RN4DKG/RXADNG+P+M	703903	12,0	13,2	A+	35	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
AC140RN4DKG/RXADNG+P+M	703904	13,4	15,5	A++	37	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,9	238081	266074

CASSETTE 360° Windfree con mando AR-CH03E

SAMSUNG
Climate Solutions



Monofásicas

Modelo	Código	kW		Classificación energética	Nivel de ruido dB(A)	Dimensiones (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)
		❄	☀						
AC071RN4PKG/RXADKG+P+M	703994	7,1	8,0	A++	29	1050/66/1050	1/4" - 5/8"	2x1,5	1,7
AC100RN4PKG/RXADKG+P+M	703995	10,0	11,2	A++	33	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,7
AC120RN4PKG/RXADKG+P+M	703970	12,0	13,2	A++	35	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,7
AC140RN4PKG/RXADKG+P+M	703971	13,4	15,5	A++	37	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,9

Trifásicas

Modelo	Código	kW		Classificación energética	Nivel de ruido dB(A)	Dimensiones (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)
		❄	☀						
AC100RN4PKG/RXADNG+P+M	703991	10,0	11,2	A++	33	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,7
AC120RN4PKG/RXADNG+P+M	703996	12,0	13,2	A++	35	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,7
AC140RN4PKG/RXADNG+P+M	703997	13,4	15,5	A++	37	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,9

Mini Cassettes
(600x600) PACi

NanoEx



Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
KIT-35PY3Z5	705388	3,6	3,6	A++	25	575/575/243	1/4" - 1/2"	5x2,5	0,87	238078	266073
KIT-50PY3Z5	705389	5,0	5,0	A++	27	575/575/243	1/4" - 1/2"	5x2,5	1,14	238078	266073
KIT-60PY3Z5	705390	6,0	6,0	A++	31	575/575/243	1/4" - 1/2"	5x2,5	1,15	238078	266073

Cassettes (900x900) PACi

Monofásicas

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
KIT-71PU3Z5	705310	7,1	7,1	A++	43	840/840/256	1/4" - 5/8"	5x2,5	1,32	238081	266074
KIT-100PU3Z5	705311	10,0	10,0	A++	47	840/840/319	3/8" - 5/8"	5x2,5	2,4	238081	266074
KIT-125PU3Z5	705312	12,5	12,5	—	48	840/840/319	3/8" - 5/8"	5x2,5	2,8	238081	266074

Conducto PACi standard



NanoEx



Monofásicos

Modelo	KIT-71PF3Z5	KIT-100PF3Z5	KIT-125PF3Z5	KIT-140PF3Z5
Código	705323	705324	705326	705328
Frio (kW)	6,8	9,5	12,1	13,4
Calor (kW)	6,8	9,5	12,1	13,4
Classificação energética	A+	A++	—	—
Nível de ruído [dB (A)]	46	48	50	52
Dimensões (mm)	1000/730/250	1400/730/250	1400/730/250	1400/730/250
Ligação frigorífica	1/4"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Interligação elétrica	5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x2,5
Carga refrigerante de origem (kg)	1,32	2,4	2,8	2,8
Poleias	238081	238081	238081	238081
Amortecedores	266074	266074	266074	266074

Amortecedores, esquadrias e kit de instalação não estão incluídos no preço.

/Semi Industrial

Conduatas de média pressão CoolSmart One PLUS WI-FI

CoolSmart



Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
CSO-D71 PLUS WI-FI	704680	7,1	7,5	A++	36	1100/700/248	3/8" - 5/8"	4x2,5	1,3	238078	266073
CSO-D105 PLUS WI-FI	704681	9,5	10,5	A+	36	1100/700/248	3/8" - 5/8"	4x2,5	1,7	238078	266073
CSO-D125 PLUS WI-FI	704682	12,3	12,7	A+	39	1500/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074

Conductos de baixa pressão Slim Health Connect

Haier



Monofásicos

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
Baixa pressão 35 Slim Health Connect	704846	3,5	4	A++	25	850/420/185	1/4"-3/8"	4x1,0	0,78	238078	266073
Baixa pressão 50 Slim Health Connect	704847	5,0	5,5	A++	32	1170/420/185	1/4"-1/2"	4x1,0	0,95	238078	266073
Baixa pressão 71 Slim Health Connect	704848	7,1	7,5	A++	42	1170/420/185	3/8"-5/8"	4x2,5	1,3	238078	266073

Conduas de média pressão Health Connect



Monofásicos

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
35 HEALTH-CONNECT	704849	3,5	4	A++	26	700/700/248	1/4"-3/8"	4x1,0	0,78	238078	266073
50 HEALTH-CONNECT	704850	5,0	6	A++	28	1100/700/248	1/4"-1/2"	4x1,0	0,95	238078	266073
71 HEALTH-CONNECT	704851	7,1	7,5	A++	36	1100/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	1,3	238078	266073
105 COMPACT HEALTH-CONNECT	704817	9,5	10,5	A+	37	1500/700/247	3/8"-5/8"	4X2,5	1,7	238081	266074
125 HEALTH-CONNECT	704855	12,3	12,7	A+	39	1500/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
140 HEALTH-CONNECT	704857	13,4	15	A+	39	1500/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074

Trifásicos

125 HEALTH-CONNECT	704856	12,4	12,8	A+	39	1500/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
140 HEALTH-CONNECT	704858	13,4	15	A+	39	1500/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
160 HEALTH-CONNECT	704861	16	17	A+	39	1500/700/248	3/8"-3/4"	4x2,5	3,5	238081	266074

Condutas de alta pressão

Haier



Trifásicos

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
HIGH DUCT 125	704871	12,4	12,8	A+	39	1350/490/425	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
HIGH DUCT 140 T 1V	704873	13,4	15	A+	40	1350/490/425	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
HIGH DUCT 160 T 2V	704876	15,5	18	—	40	1350/490/425	1/2"-3/8"	4x2,5	2,9	238081	266074
HIGH DUCT 200	704877	20,5	22,8	—	45	1636/1050/400	1/2"-3/8"	4x2,5	6,1*R410a	—	—
HIGH DUCT 250	704878	24	26,8	—	47	1636/1050/400	1/2"-3/8"	4x2,5	6,1*R410a	—	—

Condutas Deluxe

SAMSUNG
Climate Solutions



Monofásicos

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
AC052RNMDKG/RXADKG+M	705251	5,0	6,0	A++	23	850/250/700	1/4"-1/2"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	1,2	238078	266073
AC071RNMDKG/RXADKG+M	705252	7,1	8,0	A++	24	850/250/700	1/4"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	1,7	238078	266073
AC100RNMDKG/RXADKG+M	705253	10,0	11,2	A+	30	1200/250/700	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
AC120RNMDKG/RXADKG+M	705255	12,0	13,2	A+	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	3x4 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
AC140RNMDKG/RXADKG+M	705257	13,4	15,0	-	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	3x4 +2x1 BLINDADO	2,9	238081	266074

Incluye mando MWR-SH11N.

Trifásicos

AC100RNMDKG/RXADNG+M	705254	10,0	11,2	A+	30	1200/250/700	3/8"-5/8"	4x4 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
AC120RNMDKG/RXADNG+M	705256	12,0	13,2	A+	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	4x4 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
AC140RNMDKG/RXADNG+M	705258	13,4	15,5	-	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	4x4 +2x1 BLINDADO	2,9	238081	266074

Incluye mando MWR-SH11N.

Amortecedores, esquadrias e kit de instalação não estão incluídos no preço.

Válida para Portugal desde 08/04/2025 apenas para clientes Pecomark até nova campanha. Preços líquidos IVA não incluído.

Bombas de calor ACS R290

NOVIDADE

Haier®



M8 Monobloco

M7 Monobloco

Modelo	Código	Volumen do depósito	Tª maxima ACS (°C)	Clasificación Energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Carga de refrigerante de fábrica (KG)
HP80M8-9	704698	82	75	A+	50	492/537/1170	1/2*1/2	0,12
HP110M8-9	704699	102	75	A+	50	492/537/1320	1/2*1/2	0,12
HP150M8-9	704700	149	75	A+	50	492/537/1680	1/2*1/2	0,12
HP200M7-F9	704701	194	75	A+	36	600/620/1694	3/4*3/4	0,15
HP250M7-F9	704702	250	75	A+	36	600/620/1989	3/4*3/4	0,15
HP250M7C-F9	704703	250	75	A+	36	600/620/1989	3/4*3/4	0,15

Bomba de Calor ACS R134

NOVIDADE

Haier®



HP Split

Modelo	Código	Volumen do depósito	Tª maxima ACS (°C)	Clasificación Energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Carga de refrigerante de fábrica (KG)
HP 200 S1	704644	195	75	A+	—	554/512/1765	—	1,3
HP 300 S1	704645	293	75	A+	—	632/600/1795	—	1,5

/Aeroterminia

Kit MONOBLOCK GT R290

Haier®



Monofásicos

Modelo	Código	kW		Faixa de temperatura saída de água (C°)		Classificação energética	Dimensões unidade interior mm	Carga refrigerante de origem (kg)
		☀	❄	☀	❄			
KIT MONOBLOC GT 4KW - 1Ph AW042MUGHA	704660	4	4	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,8
KIT MONOBLOC GT 6KW - 1Ph AW062MUGHA	704661	6	6	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,8
KIT MONOBLOC GT 8KW - 1Ph AW082MUGHA	704662	8	7,5	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
KIT MONOBLOC GT 10KW - 1Ph AW102MUGHA	704663	10	9,5	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
KIT MONOBLOC GT 12KW - 1Ph AW122MXGHA	704665	12	11,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
KIT MONOBLOC GT 14KW - 1Ph AW142MXGHA	704667	14	13,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
KIT MONOBLOC GT 16KW - 1Ph AW162MXGHA	704669	16	15,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,25

Trifásicos

Modelo	Código	kW		Faixa de temperatura saída de água (C°)		Classificação energética	Dimensões unidade interior mm	Carga refrigerante de origem (kg)
		☀	❄	☀	❄			
KIT MONOBLOC GT 10KW - 3Ph AW10NMUGHA	704664	10	10	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
KIT MONOBLOC GT 12KW - 3Ph AW12NMXGHA	704666	12	11,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
KIT MONOBLOC GT 14KW - 3Ph AW14NMXGHA	704668	14	13,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
KIT MONOBLOC GT 16KW - 3Ph AW16NMXGHA	704670	16	15,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,25

Kit HYDRO SPLIT R290

Monofásicos



Modelo	Código	kW		Faixa de temperatura saída de água (°C)		Classificação energética	Dimensões unidade interior mm	Carga refrigerante de origem (kg)
		☀	❄	☀	❄			
KIT HYDRO SPLIT 4KW - 1Ph	704671	4	4	20-80	5-25	A+++	850/480/310	0,8
KIT HYDRO SPLIT 6KW - 1Ph	704672	6	6	20-80	5-25	A+++	850/480/310	0,8
KIT HYDRO SPLIT 8KW - 1Ph	704673	8	7,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	0,9
KIT HYDRO SPLIT 10KW - 1Ph	704674	10	9,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	0,9
KIT HYDRO SPLIT 12KW - 1Ph	704675	12	11,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	1,05
KIT HYDRO SPLIT 14KW - 1Ph	704676	14	13,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	1,05
KIT HYDRO SPLIT 16KW - 1Ph	704677	16	15,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	1,25

/Aeroterminia

Kit HYDRO ALL-IN-ONE R290

Haier®



Monofásicos

Modelo	Código	kW		Faixa de temperatura saída de água (C°)		Classificação energética	Dimensões unidade interior mm	Carga refrigerante de origem (kg)
		☀	❄	☀	❄			
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 4KW - 1Ph	704678	4	4	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,8
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 6KW - 1Ph	704679	6	6	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,8
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 8KW - 1Ph	704689	8	7,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,9
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 10KW - 1Ph	704690	10	9,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,9
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 12KW - 1Ph	704691	12	11,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,05
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 14KW - 1Ph	704692	14	13,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,05
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 16KW - 1Ph	704693	16	15,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,25

Trifásicos

Modelo	Código	kW		Faixa de temperatura saída de água (C°)		Classificação energética	Dimensões unidade interior mm	Carga refrigerante de origem (kg)
		☀	❄	☀	❄			
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 10KW - 3Ph	704694	10	9,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,9
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 12KW - 3Ph	704695	12	11,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,05
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 14KW - 3Ph	704696	14	13,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,05
KIT HYDRO ALL-IN-ONE 16KW - 3Ph	704697	16	15,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,25

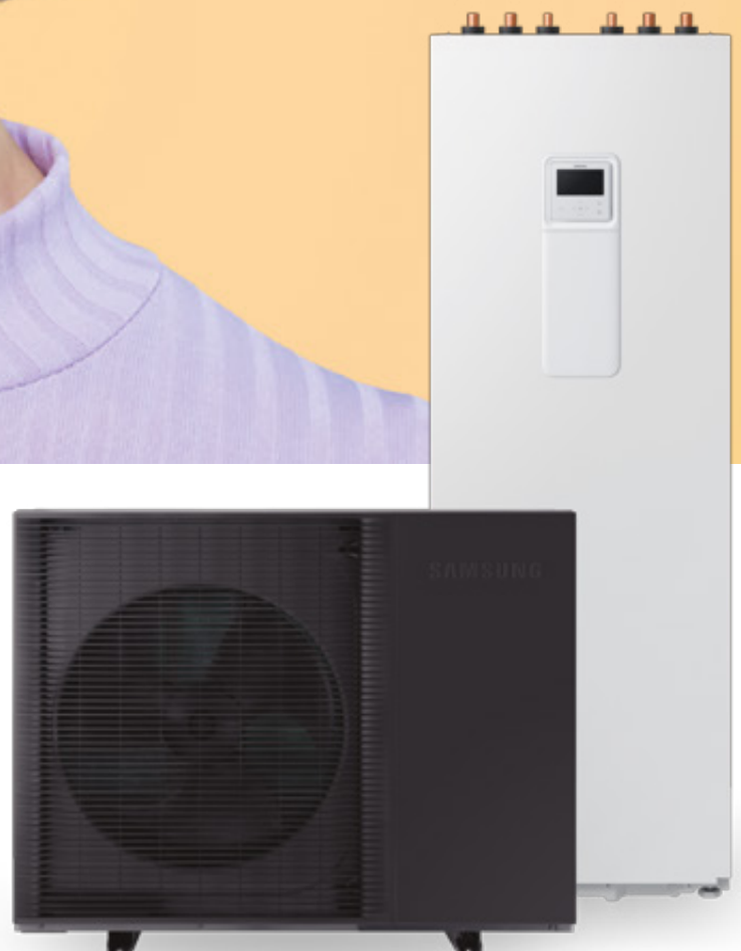
SAMSUNG

ClimateHub Sinta o seu bem-estar

Descubra o conforto das novas bombas de calor

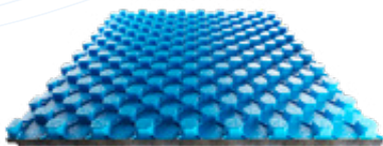
Sinta o seu conforto com a nova bomba de calor de alta temperatura e baixo ruído EHS Monobloco HT Quiet da Samsung, ideal para o mercado de renovação residencial. Combina funcionalidades avançadas e novas tecnologias para alcançar altas temperaturas da água com baixos níveis de ruído. Com um design elegante e distinto, oferece um desempenho de aquecimento 100%* fiável mesmo em climas muito frios (até -25C)¹ e foi desenhada para uma instalação e manutenção extremamente fáceis.

<https://samsung.com/pt/business/climate/mono-ht-quiet/>



* Rácio de eficiência entre a potência de aquecimento (capacidade) e a potência de alimentação (eletricidade).
Testado internamente em condições de laboratório com base na EN 14511, os resultados podem variar dependendo das condições reais de uso.

/ Piso radiante e acessórios



POL-GRAFITO PLUS 24/46

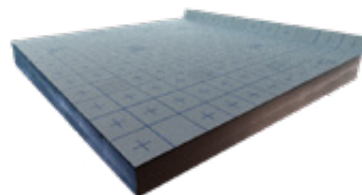
Para instalações em locais com aquecimento. Resistência térmica $R_{\lambda.ins.} > 0,75 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
Caixa 11,34 m²

705500

POL-GRAFITO PLUS 40/61

Para instalações em terrenos ou instalações sem aquecimento. Resistência térmica $R_{\lambda.ins.} > 1,25 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
Caixa 7,56 m²

705501



POL-RIS-RAS GRAFITO Autofixação 24

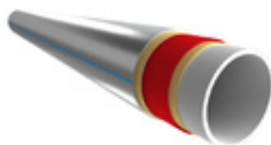
Para instalações em locais com aquecimento. Resistência térmica $R_{\lambda.ins.} = 0,75 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
Caixa 12,5 m²

705528

POL- RIS-RAS GRAFITO Autofixação 40

Para instalações em terrenos ou instalações sem aquecimento. Resistência térmica $R_{\lambda.ins.} = 1,25 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
Caixa 9,2 m²

705529



EVOHFLEX PLUS Anti-difusão

Diâmetro 15x1,5
Rolo 200 mt lineal

705502

EVOHFLEX PRO Anti-difusão

Diâmetro 16x1,8
Rolo 200 mt lineal

705503



EVOHFLEX RIS-RAS 15 Autofixação

Diâmetro 15x1,5
Rolo 200 mt lineal

705530

EVOHFLEX RIS-RAS 16 Autofixação

Diâmetro 16x1,8
Rolo 200 mt lineal

705531



Placa eletrónica ALPHA-BASE 6 zonas

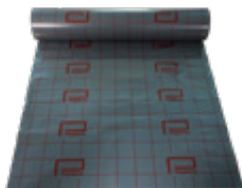
230V. Led y 2 reles

705532

Placa eletrónica ALPHA-BASE 10 zonas

230V. Led y 2 reles

705533



Folha PE

100 m² polytherm

705523

Aditivos

Descrição	Código
PH 2000 10 kg	705525
ESTROTHERM 10 kg	705527

Acessórios

Descrição	Código
Banda perimetral 50 ML	705524
Guia para juntas de expansão 10 ML	705526
Curvas guia ø15-16	705522
Acionamento eléctrico 230v	705534
Filtro separador de impurezas com autolimpeza polytherm	705515
Termómetro para distribuidores clip-fbh e hkv.	705516

/ Piso radiante e acessórios



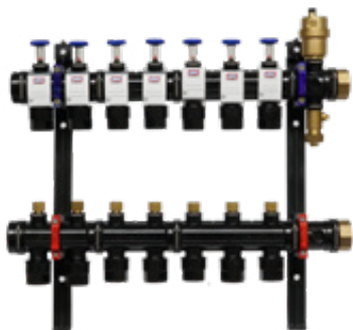
Termostato ALPHA -t

Quente/frio (3 fios) polytherm
705537



Termostato ALPHA -wifi

Quente/frio polytherm 3 fios 230v
705538



DISTRIBUIDOR HKV QUENTE/FRIO

Descrição	Código
HKV de 2 circuitos Polytherm	705504
HKV de 3 circuitos Polytherm	705505
HKV de 4 circuitos Polytherm	705506
HKV de 5 circuitos Polytherm	705507
HKV de 6 circuitos Polytherm	705508
HKV de 7 circuitos Polytherm	705509
HKV de 8 circuitos Polytherm	705510
HKV de 9 circuitos Polytherm	705511
HKV de 10 circuitos Polytherm	705512
HKV de 11 circuitos Polytherm	705513
HKV de 12 circuitos Polytherm	705514



Válvula para distribuidor

Ligação direta polytherm
705517



Válvula de pressão diferencial

terminal superior distribuidores clip-fbh e hkv polytherm
705518



Válvula 2 vias 1" ligação direta

e final de carreira 230v
705535

válvula 2 vias 1" com racor

e final de carreira 230v
705536



Armario DRE 400

Para distribuidor de 2 a 3 circuitos polytherm
705519

Armario DRE 675

Para distribuidor de 4 a 8 circuitos polytherm
705520

Armario DRE 1000

Para distribuidor de 9 a 12 (14) circuitos polytherm
705521

/ Acessórios

Bombas para condensados

sauermann®



SI27

Para equipamentos de até 20kW.
Fluxo máx 20 l/h. 20 dB.

271105



Si20

Baixo nível de ruído. Para equipamentos de até 20 kW.
Fluxo máx 20 l/h. 19 dB.

3271031



OMEGA-PACK

Para equipamentos de até 19kW.
Fluxo máx 20 l/h. 22 dB.

271091



Si-83

Com recipiente de 2L.
Fluxo máx 570 l/h. 45 dB.

271098



DELTA-PACK

Para equipamentos de 20kW.
Fluxo máx 20 l/h. 22 dB.

271130

siccom



Bomba MINI FLOWATCH2

Para equipamentos de até 10kW.
Fluxo máx 15 l/h. 22 dB.

271181



FLOWITA EVO

Para equipamentos de até 10kW.
Fluxo máx 13,2 l/h. 22 dB.

271177



ECO-LINE

Para equipamentos de até 10kW.
Fluxo máx 13,2 l/h. 23 dB.

271188



SUNNY FLOWATCH CLIM

Para equipamentos de até 10kW.
Fluxo máx 15 l/h. 22 dB.

271189

ASPEN PUMPS



ASPEN Minilime Silent FP3312

Para equipamentos de até 16kW. Fluxo máx 12 l/h. 20 dB.

290376

REFCO



REFCO COMBI

Para equipamentos de até 35kW.
Fluxo máx 42 l/h. 19 dB.

271190



REFCO GOBI II

Para equipamentos de até 35kW.
Fluxo máx 42 l/h. 19 dB.

271191

ALbee™ Cool Plus N₂ 300 bar:

-  Leveza
-  Portabilidade
-  Ergonomia



**Cabeça MINITOP™
com regulador integrado**



580909 - GARRAFA ALBEE COOL PLUS N2 12,5 L
(SEM CARGA) 458 €
580951 - RECARREGA ALBEE COOL PLUS N2 42 €

Air Liquide

Kit de 2 Poleias soldadas

Dimensões (mm)	Carga máx kg	Modelo	Código
500×400	120	C-149	238077
500×500	120	C-150	238078
ICOOL 500×450	150	SSW-450	208101
ICOOL 500×500	150	SSW-500	208102
600×600	90	C-152	238080
600×600	110	C-153	238081
450×450	140	161H	238085
500×450	120	C-46	238083
650×370	210	9794-174	238090
750×470	150	9794-177	238091

Kit de 4 amortecedores de borracha

Modelo	Carga máx kg	Código
al-35	40	266073
al-45	80	266074
sl-40	30	266037
sl-50	60	266036
9898-039	350	238092

Suportes de pavimento

Modelo	Carga máx kg	Código
SUMO 1000	220	3294185
SUMO 450	180	3294190
SUMO 600	200	3294191
BABY SUMO	140	235250
STEADY	1500	235080



Calha CanalSplit



Dimensões (mm)	Modelo	Código
60×45	0612BC	235100
70×55	0712BC	235101
80×60	0812BC	235102
90×65	0912BC	235103
110×75	1212BC	235104
140×90	1412BC	235105

Calha CanalSplit Midi

Dimensões (mm)	Modelo	Código
60×45	0612MD	235106
80×60	0812MD	235107
110×75	1212MD	235108



Kit de instalação

4 m tubo isolado abocardado 1/4"×3/8", 4 antivibrações, 2 esquadrias de 450 mm.
208100

Fitas isolamento e autoadesivas

Descrição	Código
Fita isolamento autoadesiva 15m	290325
Fita isolamento autoadesiva 30m	290326
Fita americana preto 50m×50mm	290317
Fita autoadesiva preto COROPLAST 25m×50mm	290122
Fita autoadesiva branco COROPLAST 25m×50mm	290126
Fita alumínio 75mm×50m×30 micras	290331
Fita alumínio 50mm×50m×30 micras	290330

Caixa pré instalação

Modelo	Dimensões (mm)	Código
KLIM BOX	430×95×65	235193
EBOX43	430×95×65	235194
EBOX53	530×95×65	235195

Tubo esgoto rolos 30 mts

Descrição	Código
Tubo esgoto rolo espiral liso interior 20mm	235198
Tubo esgoto rolo espiral liso interior 18mm	235197
Tubo esgoto rolo espiral liso interior 16mm	235196

Conexões IPER-LINK

	Modelo	Código
	Kit de 2 uniões retas tubo 1/4"×1/4" IPER-LINK/S/4-4	501178
	Kit de 2 uniões retas tubo 3/8"×3/8" IPER-LINK/S/6-6	501179
	Kit de 2 uniões retas tubo 1/2"×1/2" IPER-LINK/S/8-8	501180
	Kit de 2 uniões retas tubo 5/8"×5/8" IPER-LINK/S/10-10	501193
	Kit 2 reduções 1/4"×3/8" IPER-LINK/S/4-6	501181
	Kit 2 reduções 3/8"×1/2" IPER-LINK/S/6-8	501182
	Kit 2 cotovelos 90° 1/4" IPER-LINK/L/4-4	501183
	Kit 2 cotovelos 90° 3/8" IPER-LINK/L/6-6	501184
	Kit 2 cotovelos 90° 1/2" IPER-LINK/L/8-8	501185
	Kit 2 cotovelos 90° 5/8" IPER-LINK/L/10-10	501194
	Kit 2 × 1/4"×1/4"HSAE IPER-LINK/S/4-4F	501186
	Kit 2 × 3/8"×3/8"HSAE IPER-LINK/S/6-6F	501187
	Kit 2 × 1/2"×1/2"HSAE IPER-LINK/S/8-8F	501188
	Kit 2 × 5/8"×5/8"HSAE IPER-LINK/S/10-10F	501195
	Kit extensão 1/4" e 3/8" K-IPER-LINK-JOINT/4-6	501189
	Kit extensão 1/4" e 1/2" K-IPER-LINK-JOINT/4-8	501190
	Kit split 1/4" e 3/8" K-IPERLINK-SPLIT/4-6	501191
	Kit split 1/4" e 1/2" K-IPERLINK-SPLIT/4-8	501192

Serie FM



TECNA
A company of Air Service Group
ARBCNIA

Sem resistências e 3 velocidades. Comando incluído.

Modelo	Código	Referência	Largura da porta (mm)	Velocidade saída de ar (m/seg)	Altura instalação m.	Poder motor W	Fluxo m ³ /h	Resistores (w) / (A)	Nível sonoro dB (A)	Dimensões L x H x Prof. (mm)	Peso líquido Kg
FM3509HY	680300	1810000025	900	14,3	3.0 - 3.5	316	1020	-	53	900 x 230 x 212	16
FM3510HY	680301	1810000014	1000	14,3	3.0 - 3.5	316	1020	-	53	1000 x 230 x 212	16,4
FM3512HY	680302	1810000015	1200	14,3	3.0 - 3.5	422	1360	-	54	1200 x 230 x 212	19,9
FM3515HY	680303	1810000016	1500	14,3	3.0 - 3.5	527	1700	-	56	1500 x 230 x 212	25,4
FM 3518 HY	680330	1810000017	1800	14,3	3.0 - 3.5	628	2040	-	57	1800 x 230 x 212	28,5
FM 3020-Y-2F	680335	1810000036	2000	12	2.8 - 3.2	410	2900	-	57	2000 x 221 x 183	28



Serie RM

Com resistências elétricas cerâmicas de baixo consumo e 2 velocidades. Comando incluído.

Modelo	Código	Referência	Largura da porta (mm)	Velocidade saída de ar (m/seg)	Altura instalação m.	Poder motor W	Fluxo m ³ /h	Resistores (w) / (A)	Nível sonoro dB (A)	Dimensões L x H x Prof. (mm)	Peso líquido Kg
RM 125-9D/Y-B2S	680340	1810000026	900	7 - 7,5	2.3 - 3.0	140/200	912	3000/14	53	900 x 221 x 183	15
RM125-10-DY-Y-B-2-S	680305	1810000022	1000	7 - 7,5	2.3 - 3.0	140/200	1040	4000/19	55	1000 x 221 x 183	16
RM125-12-DY-Y-B-2-S	680308	1810000027	1200	7 - 7,5	2.3 - 3.0	200/300	1280	4000/19	55	1200 x 221 x 183	18
RM125-15-DY-Y-B-2-S	680306	1810000023	1500	7 - 7,5	2.3 - 3.0	200/300	1670	6000/28	56	1500 x 221 x 183	22,9
RM125-20-DY-Y-B-2-S	680307	1810000024	2000	7 - 7,5	2.3 - 3.0	280/400	2110	6000/28	57	1800 x 221 x 183	32

/ Recuperação de calor

Series ARR CC

Recuperadores de calor de alta eficiência, com intercambiador de contrafluxo mínimo de alumínio de 75% até 92%, montado sobre estrutura de alumínio e cantos de poliamida, o que lhe confere grande resistência e elevada estanqueidade. Isolamento termoacústico de 25 mm em lã de rocha (resistência ao fogo A1) com densidade de 40 kg/m³.



Modelo	Código	Conexões de entrada/saída (mm)	Fluxo nominal (m ³ /h)*	Consumo cada turbina (A)	Kg	Eficiência (%)	Dimensões L x H x Prof. (mm)
ARR CC 05 H	790260	200	610	1,35 + 1,35	74	85,05	1275x612x331
ARR CC 10 H	790261	300	875	1,4 + 1,4	100	86,43	1505x870x372
ARR CC 15 H	790262	315	1.800	1,5 + 1,5	163	84,46	1885x1015x454
ARR CC 20 H	790263	355	2.320	4 + 4	192	84,09	1885x1225x454
ARR CC 30 H	790264	400	3.000	3,9 + 3,9	246	83,85	2100x1240x593
ARR CC 40 H	790265	450	5.310	4 + 4	293	86,06	1885x1225x850
ARR CC 60 H	790266	500	6.300	3,9 + 3,9	385	85,56	2100x1240x1226
Comando superfície recuperação	790259	—	—	—	—	—	—

*Caudal com 120Pa de perda de carga

/ Caixas de Ventilação

CVF

Modelo	Código
CVF-77/1	706018
CVF-77/2	706262
CVF-99/2	706020
CVF-99/3	706021
CVF-99/4	706265
CVF-1010/1	706022
CVF-1010/3	706024
CVF-129/3	706269
CVF-1212/2	706026
CVF-1515	706006



Ventiladores para condutas TD



Ventiladores Centrífugos de Baixa Pressão CBM



Modelo	Código
TD-160/100N SILENT	711077
TD-250/100	711078
TD-250/100 SILENT	711206
TD-350/125	711079
TD-350/125 SILENT	711207
TD-500/150 3V	711080
TD-500/160 3 V	711081
TD-500/150-160 SILENT 3V	711208
TD-800/200 SILENT 3 V	711209
TD-800/200N 3V	711200
TD-800/200 3 V	711082
TD-1000/200 SILENT 3V	711210
TD-1300/250 3 V	711084
TD-1300/250 SILENT 3V	711211
TD-2000/315 3V	711085

Modelo	Código
CBM 7/7 72W 6P C VR	706086
CBM 7/7 147W 4P RE VR	706203
CBM 9/9 373W 4P C VR	706098
CBM 9/9 550W 4P C	706209
CBM 10/10 245W 6P C VR	706099
CBM 10/10 373W 4P C	706100
CBM 10/10 550W 4P C	706101
CBM 12/9 736W 6P C	706214
CBM 12/12 550W 6P VR	706093
CBM 12/12 1100W 6PT C	706103
CBM 12/12 736W 6P C VR	706215
CBM 15/15 2200W 6PT CK	706005

Pecomark 

pecomark.pt

