

PROMO

# helarte

nº 8

Split | Multi-Split | Semi Industrial | Aerotermia  
Acessórios de instalação | Ventilação



Pecomark

# / Portátil / Split

## Ar condicionado portátil



Haier

Modelo	09 S/F AM09AA1TAA	12 S/F AM12AA1TAA	09 B/C AM09AA1GAA	12 B/C AM12AA1GAA
Código	704710	704711	704712	704713
Frio (kW)	2,6	3,5	2,6	3,5
Calor (kW)	-	-	2,6	3,3
Classificação energética	A+	A+	A+	A+
Nível de ruído [dB (A)]	52	52	52	52
Dimensões (mm)	443/340/815	443/340/816	443/340/817	443/340/818
Carga refrigerante de origem (KG)	0,385	0,385	0,385	0,385

## CoolSmart Plus WIFI

CoolSmart



Modelo	CSO-H 25 WIFI	CSO-H 35 WIFI	CSO-H 50 WIFI	CSO-H 68 WIFI
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

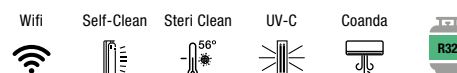
Haier



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

NOVIDADE

## PERLA PREMIUM 2026



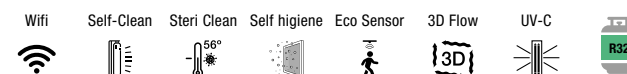
Modelo	PERLA 25 PREMIUM S	PERLA 35 PREMIUM S	PERLA 50 PREMIUM S	PERLA 71 PREMIUM S
Código	704772 / 704779	704773 / 704769	704774 / 704775	704776 / 704777
Frio (kW)	2,6	3,5	5,3	7,1
Calor (kW)	3	3,7	5,9	7,4
Classificação energética	A+++	A+++	A+++	A+++
Nível de ruído [dB (A)]	19	20	28	27
Dimensões (mm)	812/203/296	805/200/292	975/220/318	1105/240/335
Ligação frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Interligação elétrica	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Carga refrigerante de origem (KG)	0,54	0,55	1,1	1,3
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	704466 / 704467	704468 / 704469	704472 / 704473	704478 / 704479
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	704557 / 704558	704559 / 704560	704561 / 704562	704563 / 704564
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

# SAMSUNG

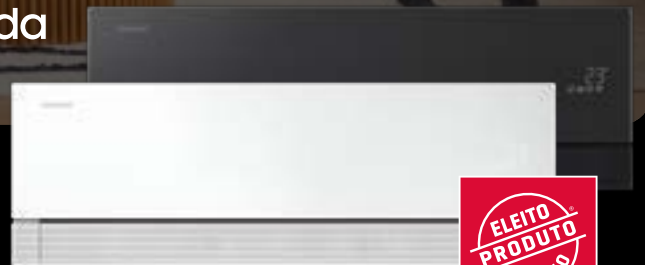
## Novo design, excelente performance

Modo avançado AI Motion Wind  
para uma difusão de ar personalizada

A Samsung apresenta a nova série de ar condicionado residencial: os topos de gama WindFree Première+ e WindFree Première. A série WindFree Première estreia o novo Grid Design, criado para integrar-se em interiores contemporâneos na perfeição. Ao mesmo tempo que mantém o reconhecido e fiável modo de arrefecimento WindFree™, proporcionando a sensação de conforto sem correntes de ar frio, apresenta um design mais eficiente dos micro-orifícios<sup>1</sup>. Adicionalmente, o WindFree Première oferece deteção e controlo da difusão de ar melhorados, enquanto o WindFree Première+ aciona operação com IA para otimizar o seu desempenho<sup>2</sup> no ajuste automático da intensidade do arrefecimento e direção do caudal. Desenvolvido para diversas aplicações residenciais. Desenhado para elevar a experiência do utilizador.

<sup>1</sup>O WindFree Première+ e o WindFree Première oferecem o desempenho fiável WindFree™ dos modelos anteriores (ex.2025 AR9500T), agora com uma área de entrada de ar 10% maior.

<sup>2</sup>IA = Inteligência Artificial. É necessária uma ligação Wi-Fi e uma conta na aplicação Samsung SmartThings. Requer iOS 10.0 ou posterior e Android 5.0 ou posterior.



Arrefecimento  
WindFree™



Operação  
com IA



Design



## Sinta o seu bem-estar

Quer saber mais? Digitalize o código QR  
Ou visite o site [samsung-climatesolutions.com/pt/b2c.html](https://samsung-climatesolutions.com/pt/b2c.html)



## AR35 WI-FI



Wifi



**SAMSUNG**  
Climate Solutions

Modelo	AR35-09 WI-FI	AR35-12 WI-FI	AR35-18 WI-FI	AR35-24 WI-FI
Código	750127 / 750128	750129 / 750130	750131 / 750132	750133 / 750134
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



**SOLICITE A SUA OFERTA "PB00150"**

**Kit instalação 1/4"x 3/8" 4 mts**  
na compra de un equipamento.

Wifi



WindFree™



AI Auto Comfort



R32



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
<b>Oferta</b>	—	<b>PB00150</b>	—	—

## CEBÚ



Wifi



AI Auto Comfort



R32



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

## Serie BZ



SOLICITE A SUA OFERTA "PB00150"

**Kit instalação 1/4"x 3/8" 4 mts**  
na compra de un equipamento.

**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
<b>Oferta</b>	<b>PB00150 - Kit de instalação 1/4"x3/8" 4 mts na compra de un equipamento</b>			

## Serie BZ NEW



Modelo	KIT-BZ25-ZKE	KIT-BZ35-ZKE	KIT-BZ50-ZKE	KIT-BZ60-ZKE
Código	705440	705441	705442	705443
Frio (kW)	2,5	3,3	5,0	6,0
Calor (kW)	3,15	3,7	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)	0,52	0,61	1,07	1,11
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

## Serie TZ



Modelo	KIT-TZ25-ZKE	KIT-TZ35-ZKE	KIT-TZ50-ZKE	KIT-TZ71-ZKE
Código	705444	705445	705446	705447
Frio (kW)	2,5	3,5	5,0	7,1
Calor (kW)	3,3	4	5,8	8,2
Classificação energética	A++	A++	A++	A++
Nível de ruído [dB (A)]	20	20	33	35
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"-5/8"
Interligação elétrica	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Carga refrigerante de origem (KG)	0,52	0,67	1,07	1,35
Kit de instalação	208100	208100	—	—
Poleias	238078	238078	238078	238080
Amortecedores	266073	266073	266073	266074

## Kit Multi Split 2x1. Serie TZ



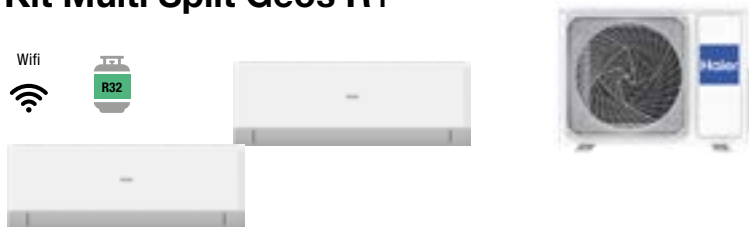
Modelo	KIT-2TZ2535-ZBE
Código	705416
Frio (kW)	4,1
Calor (kW)	4,4
Classificação energética	A++
Carga refrigerante de origem (kg)	0,9
Poleias	238078
Amortecedores	266073

## Multi Split Cool Smart Plus Wifi



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+



Modelo	GEOS R+ 25+25	GEOS R+ 25+35 ECO	GEOS R+ 35+35
Código	705015	705016	705017
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	4x2,5	4x2,5	4x2,5
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
		❄️	☀️							
MULTI SPLIT 2x1 2U40MS3FRA	704778	4,0	4,4	A++	52	800/275/553	4x2,5	1	238080	266074
MULTI SPLIT 2x1 2U50MS3FRA	705008	5,0	5,2	A++	53	800/275/553	4x2,5	1,4	238080	266074
MULTI SPLIT 3x1 3U55S2SR5FA	704935	5,5	6,8	A+++	51	890/340/700	4x2,5	1,4	238080	266074
MULTI SPLIT 3x1 3U70S2SR5FA	704936	7	7,6	A+++	53	890/340/700	4x2,5	1,6	238080	266074
MULTI SPLIT 4x1 4U75S2SR5FA	704937	7,5	8,6	A++	55	890/340/700	4x2,5	1,6	238080	266074
MULTI SPLIT 4x1 4U85S2SR5FA	704938	8,5	9,6	A++	55	890/340/700	4x2,5	2,2	238080	266074
MULTI SPLIT 5x1 5U105S2SS5FA	704939	10	10,5	A+++	55	920/372/760	4x2,5	2,4	238081	266074
MULTI SPLIT 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 2026



Haier®

Wifi



Modelo	PERLA AS25PBBHRA-PRE S	PERLA AS35PBBHRA-PRE S	PERLA AS50PDBHRA-PRE S
Código	705025	705026	705027
Frio (kW)	2,6	3,5	5,3
Calor (kW)	3	3,7	5,9
Nível de ruído [dB (A)]	19	20	28
Dimensões (mm)	812/203/296	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

**SAMSUNG**  
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 S2



**SAMSUNG**  
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	3x1,5 +2x1 BLINDADO	3x1,5 +2x1 BLINDADO	3x1,5 +2x1 BLINDADO	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	3x1,5 +2x1 BLINDADO	3x1,5 +2x1 BLINDADO	3x1,5 +2x1 BLINDADO	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



Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)
		❄	☀						
<b>Piso-teto 35 HC MONOFÁSICO</b>	<a href="#">704918</a>	3,5	4,0	A+++	30	1000/230/680	1/4"-3/8"	5x1,5	0,78
<b>Piso-teto 50 HC MONOFÁSICO</b>	<a href="#">704919</a>	5,0	5,8	A++	35	1000/230/680	1/4"-1/2"	4x1,5	0,95
<b>Piso-teto 71 HC MONOFÁSICO</b>	<a href="#">704920</a>	7,1	7,5	A++	35	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,3
<b>Piso-teto 105 HC MONOFÁSICO</b>	<a href="#">704921</a>	9,5	10,2	A++	37	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,7
<b>Piso-teto 125 HC MONOFÁSICO</b>	<a href="#">704923</a>	12,5	12,7	A++	38	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,3
<b>Piso-teto 140 HC 1V MONOFÁSICO</b>	<a href="#">704925</a>	13,6	15,0	A++	40	1650/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,9
<b>Piso-teto 105 HC TRIFÁSICO</b>	<a href="#">704922</a>	9,5	10,5	A++	37	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,7
<b>Piso-teto 125 HC TRIFÁSICO</b>	<a href="#">704924</a>	12,5	12,8	A++	38	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,3
<b>Piso-teto 140 HC 1V TRIFÁSICO</b>	<a href="#">704926</a>	13,6	15,0	A++	40	1650/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	3,5
<b>Piso-teto 160 HC TRIFÁSICO</b>	<a href="#">704929</a>	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 08/05/2026 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

# /Semi Industrial

## Cassete CoolSmart serie PRO com Wi-Fi e luz UV integrado

CoolSmart



Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Interligação eléctrica	Carga refrigerante de origem (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄️	☀️								
<b>CS-PRO-K50 WIFI UV 2025</b>	<b>704604</b>	5	5,5	A++	32	570/570/260	1/4"-1/2"	4x1	1,1	238078	266073
<b>CS-PRO-K71 WIFI UV 2025</b>	<b>704605</b>	7,1	8	A++	35	840/840/204	3/8"-5/8"	4x2,5	1,3	238081	266074
<b>CS-PRO-K105 WIFI UV 2025</b>	<b>704606</b>	9,2	10,1	A+	34	840/840/246	3/8"-5/8"	4x2,5	1,7	238081	266074
<b>CS-PRO-K125 WIFI UV 2025</b>	<b>704607</b>	12,3	12,7	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
<b>CS-PRO-K140 WIFI UV 2025</b>	<b>704608</b>	13,4	15	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,5	238081	266074

## 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
		❄️	☀️								
<b>35 HEALTH- CONNECT</b>	<b>704883</b>	3,5	4,0	A++	27	570/570/260	1/4"-3/8"	4x1	0,78	238078	266073
<b>50 HEALTH- CONNECT</b>	<b>704884</b>	5,0	5,5	A++	32	570/570/260	1/4"-1/2"	4x1	0,95	238078	266073
<b>71 HEALTH- CONNECT</b>	<b>704896</b>	7,1	8,0	A++	35	840/840/204	3/8"-5/8"	4x2,5	1,3	238081	266074
<b>105 MONO HEALTH- CONNECT</b>	<b>704897</b>	9,2	10,1	A+	34	840/840/246	3/8"-5/8"	4x2,5	1,7	238081	266074
<b>125 MONO HEALTH- CONNECT</b>	<b>704899</b>	12,3	12,7	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
<b>140 1V HEALTH- CONNECT MONO</b>	<b>704901</b>	13,4	15,0	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074

### Trifásicas

<b>105 TRI HEALTH- CONNECT</b>	<b>704898</b>	9,2	10,1	A+	34	840/840/246	3/8"-5/8"	4x2,5	1,7	238081	266074
<b>125 TRI HEALTH- CONNECT</b>	<b>704900</b>	12,4	12,8	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
<b>140 1V HEALTH- CONNECT TRI</b>	<b>704902</b>	13,4	15,0	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
<b>160 2V HEALTH- CONNECT TRI</b>	<b>704905</b>	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 08/05/2026 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-CH01E SolarCell



**SAMSUNG**  
Climate Solutions

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

## Cassette 4 Vías Windfree (900 X 900)

Com comando AR-CH01E SolarCell.



**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
		❄	☀								
<b>AC052RN4DKG/RXADKG+P+M</b>	<b>703897</b>	5,0	6,0	A++	29	840/204/840	1/4"-1/2"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	1,2	238081	266074
<b>AC071RN4DKG/RXADKG+P+M</b>	<b>703898</b>	7,1	8	A++	29	840/204/840	1/4"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	1,7	238081	266074
<b>AC0100RN4DKG/RXADKG+P+M</b>	<b>703899</b>	10,0	11,2	A++	33	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
<b>AC120RN4DKG/RXADKG+P+M</b>	<b>703900</b>	12,0	13,2	A+	35	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074
<b>AC140RN4DKG/RXADKG+P+M</b>	<b>703901</b>	13,4	15,5	A++	37	840/204/840	3/8"-5/8"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	2,9	238081	266074

### Trifásicas

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

## CASSETTE 360° Windfree

Com comando AR-CH01E SolarCell

**SAMSUNG**  
Climate Solutions



### Monofásicas

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)
		❄	☀						
<b>AC071RN4PKG/RXADKG+P+M</b>	<a href="#">703994</a>	7,1	8,0	A++	29	1050/66/1050	1/4" - 5/8"	2x1,5	1,7
<b>AC100RN4PKG/RXADKG+P+M</b>	<a href="#">703995</a>	10,0	11,2	A++	33	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,7
<b>AC120RN4PKG/RXADKG+P+M</b>	<a href="#">703970</a>	12,0	13,2	A++	35	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,7
<b>AC140RN4PKG/RXADKG+P+M</b>	<a href="#">703971</a>	13,4	15,5	A++	37	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,9

### Trifásicas

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de origem (kg)
		❄	☀						
<b>AC100RN4PKG/RXADNG+P+M</b>	<a href="#">703991</a>	10,0	11,2	A++	33	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,7
<b>AC120RN4PKG/RXADNG+P+M</b>	<a href="#">703996</a>	12,0	13,2	A++	35	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,7
<b>AC140RN4PKG/RXADNG+P+M</b>	<a href="#">703997</a>	13,4	15,5	A++	37	1050/66/1050	3/8" - 5/8"	2x1,5	2,9

## Mini Cassettes (600x600) PACi

Panasonic

NanoEx



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

## Cassettes (900x900) PACi

Panasonic

### Monofásicas

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

## Conducto PACi standard

Panasonic

NanoEx



**SOLICITE A SUA OFERTA "PB00167"**  
**Detector de fugas eléctrico SEEK-HC**  
**na compra de um equipamento.**

### Monofásicos

Modelo	<b>KIT-71PF3Z5</b>	<b>KIT-100PF3Z5</b>	<b>KIT-125PF3Z5</b>	<b>KIT-140PF3Z5</b>
<b>Código</b>	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
<b>Oferta</b>	<b>PB00167 - Detetor de fugas eléctrico SEEK-HC na compra de un equipamento.</b>			

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

# /Semi Industrial

## Condutas CoolSmart serie PRO com Wi-Fi e luz UV integrado

CoolSmart



Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores
		❄	☀								
<b>CS-PRO-D50 WIFI UV 2025</b>	<a href="#">704600</a>	5	6	A++	28	1100/700/248	1/4" -1/2"	4x1,0	0,95	238078	266073
<b>CS-PRO-D71 WIFI UV 2025</b>	<a href="#">704601</a>	7,1	7,5	A++	36	1100/700/248	3/8" -5/8"	4x2,5	1,3	238078	266073
<b>CS-PRO-D105 WIFI UV 2025</b>	<a href="#">704602</a>	9,5	10,5	A+	37	1100/700/248	3/8" -5/8"	4x2,5	1,7	238081	266074
<b>CS-PRO-D125 WIFI UV 2025</b>	<a href="#">704603</a>	12,3	12,7	A+	39	1100/700/248	3/8" -5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074

## Condutas 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
		❄	☀								
<b>Baixa pressão 35 Slim Health Connect</b>	<a href="#">704846</a>	3,5	4	A++	25	850/420/185	1/4"-3/8"	4x1,0	0,78	238078	266073
<b>Baixa pressão 50 Slim Health Connect</b>	<a href="#">704847</a>	5,0	5,5	A++	32	1170/420/185	1/4"-1/2"	4x1,0	0,95	238078	266073
<b>Baixa pressão 71 Slim Health Connect</b>	<a href="#">704848</a>	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
		❄	☀								
<b>35 HEALTH-CONNECT</b>	<a href="#">704849</a>	3,5	4	A++	26	700/700/248	1/4"-3/8"	4x1,0	0,78	238078	266073
<b>50 HEALTH-CONNECT</b>	<a href="#">704850</a>	5,0	6	A++	28	1100/700/248	1/4"-1/2"	4x1,0	0,95	238078	266073
<b>71 HEALTH-CONNECT</b>	<a href="#">704851</a>	7,1	7,5	A++	36	1100/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	1,3	238078	266073
<b>105 COMPACT HEALTH-CONNECT</b>	<a href="#">704817</a>	9,5	10,5	A+	37	1100/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	1,7	238081	266074
<b>125 HEALTH-CONNECT</b>	<a href="#">704855</a>	12,3	12,7	A+	39	1500/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074
<b>140 HEALTH-CONNECT</b>	<a href="#">704857</a>	13,4	15	A+	39	1500/700/248	3/8"-5/8"	4x2,5	2,3	238081	266074

## Trifásicos

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

# /Semi Industrial

## 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

SOLICITE A SUA OFERTA "PB00133"  
Conjunto 2 poleias C146 automontables na compra de un equipamento.

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Ligação frigorífica	Interligação elétrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Poleias	Amortecedores	Oferta
		❄️	☀️									
AC035RNMDKG/RXADKG+M	705250	3,5	4,0	A++	22	850/250/700	1/4"-1/2"	3x2,5 +2x1 BLINDADO	0,9	238078	266073	PB00133
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	PB00133
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	PB00133
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	PB00133
AC120RNMDKG/RXADKG+M	705255	12,0	13,2	A+	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	3x4 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074	PB00133
AC140RNMDKG/RXADKG+M	705257	13,4	15,0	-	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	3x4 +2x1 BLINDADO	2,9	238081	266074	PB00133

Inclui comando MWR-SH11N.

SOLICITE A SUA OFERTA "PB00156"  
Vacuómetro digital ROBINAIR RAVG-1 na compra de un equipamento.

### 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	PB00156
AC120RNMDKG/RXADNG+M	705256	12,0	13,2	A+	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	4x4 +2x1 BLINDADO	2,7	238081	266074	PB00156
AC140RNMDKG/RXADNG+M	705258	13,4	15,5	-	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	4x4 +2x1 BLINDADO	2,9	238081	266074	PB00156

Inclui comando MWR-SH11N.

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

Válida para Portugal desde 08/05/2026 apenas para clientes Pecomark até nova campanha. Preços líquidos IVA não incluído.

## Conduitos multiportas

Panasonic



## Monofásicos

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Conexión frigorífica	Carga refrigerante de fábrica (kg)
		❄	☀					
<b>KIT-71PQ41Z5</b>	<a href="#">705448</a>	7,0	7,1	A+	30	1244/695/265	1/4"-5/8"	1,32
<b>KIT-100PQ41Z5</b>	<a href="#">705449</a>	9,8	9,1	A	30	1244/695/265	3/8"-5/8"	2,4
<b>KIT-100PQ51Z5</b>	<a href="#">705450</a>	9,8	9,1	A	30	1244/695/265	3/8"-5/8"	2,4
<b>KIT-125PQ51Z5</b>	<a href="#">705451</a>	12,0	12,1	A	32	1455/695/265	3/8"-5/8"	2,8
<b>KIT-140PQ51Z5</b>	<a href="#">705452</a>	14,0	14,1	A	32	1455/695/265	3/8"-5/8"	2,8

## Trifásicos

Modelo	Código	kW		Classificação energética	Nível de ruído dB(A)	Dimensões (mm)	Conexión frigorífica	Carga refrigerante de fábrica (kg)
		❄	☀					
<b>KIT-100PQ41Z8</b>	<a href="#">705453</a>	9,8	9,1	A	30	1244/695/265	3/8"-5/8"	2,4
<b>KIT-100PQ51Z8</b>	<a href="#">705454</a>	9,8	9,1	A	30	1244/695/265	3/8"-5/8"	2,4
<b>KIT-125PQ51Z8</b>	<a href="#">705455</a>	12,0	12,1	A	32	1455/695/265	3/8"-5/8"	2,8
<b>KIT-140PQ51Z8</b>	<a href="#">705456</a>	14,0	14,1	A	32	1455/695/265	3/8"-5/8"	2,8

# / Bombas de calor

## Bombas de calor ACS R290

Haier®



M8 Monobloco

M7 Monobloco

Modelo	Código	Volume 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

Haier®



HP Split

Modelo	Código	Volume 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


## Bombas de calor ACS

Panasonic



Modelo	Código	Volume do depósito	Tª maxima ACS (°C)	Clasificación Energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensões mm	Ligação frigorífica	Carga de refrigerante de fábrica (KG)
<b>P-DHW100AE5</b>	<a href="#">705457</a>	100	70	A+	46	1351/520/541	1/2*1/2	0,15
<b>P-DHW150AE5</b>	<a href="#">705458</a>	144	70	A+	46	1682/520/541	3/4*3/4	0,15
<b>P-DHW200AE5</b>	<a href="#">705459</a>	202	75	A+	50	1621/705/694	3/4*3/4	0,15
<b>P-DHW200CAE5</b>	<a href="#">705460</a>	260	75	A+	50	1911/705/694	3/4*3/4	0,15

## ALbee™ Cool Plus N<sub>2</sub> 300 bar:

-  Leveza
-  Portabilidade
-  Ergonomia



**Cabeça MINITOP™**  
com regulador integrado



580909 - GARRAFA ALBEE COOL PLUS N<sub>2</sub> 12,5 L (SEM CARGA)  
580951 - RECARREGA ALBEE COOL PLUS N<sub>2</sub>

 Air Liquide

# /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)
		☀	❄	☀	❄			
<b>KIT MONOBLOC GT 4KW - 1Ph AW042MUGHA</b>	<a href="#">704660</a>	4	4	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,8
<b>KIT MONOBLOC GT 6KW - 1Ph AW062MUGHA</b>	<a href="#">704661</a>	6	6	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,8
<b>KIT MONOBLOC GT 8KW - 1Ph AW082MUGHA</b>	<a href="#">704662</a>	8	7,5	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
<b>KIT MONOBLOC GT 10KW - 1Ph AW102MUGHA</b>	<a href="#">704663</a>	10	9,5	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
<b>KIT MONOBLOC GT 12KW - 1Ph AW122MXGHA</b>	<a href="#">704665</a>	12	11,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
<b>KIT MONOBLOC GT 14KW - 1Ph AW142MXGHA</b>	<a href="#">704667</a>	14	13,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
<b>KIT MONOBLOC GT 16KW - 1Ph AW162MXGHA</b>	<a href="#">704669</a>	16	15,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,25

### Trifásicos

Modelo	Código	kW		Faixa de temperatura saída de água		Classificação energética	Dimensões unidade interior mm	Carga refrigerante de origem (KG)
		☀	❄	☀	❄			
<b>KIT MONOBLOC GT 10KW - 3Ph AW10NMUGHA</b>	<a href="#">704664</a>	10	10	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
<b>KIT MONOBLOC GT 12KW - 3Ph AW12NMXGHA</b>	<a href="#">704666</a>	12	11,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
<b>KIT MONOBLOC GT 14KW - 3Ph AW14NMXGHA</b>	<a href="#">704668</a>	14	13,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
<b>KIT MONOBLOC GT 16KW - 3Ph AW16NMXGHA</b>	<a href="#">704670</a>	16	15,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,25
<b>KIT MONOBLOC GT 26KW - 3Ph AW26NMYGHA <sup>N</sup></b>	<a href="#">704704</a>	26	26	20-80	5-25	A+++	1790/1380/460	3,1
<b>KIT MONOBLOC GT 30KW - 3Ph AW30NMYGHA <sup>N</sup></b>	<a href="#">704705</a>	30	30	20-80	5-25	A+++	1790/1380/460	3,1
<b>KIT MONOBLOC GT 35KW - 3Ph AW35NMYGHA <sup>N</sup></b>	<a href="#">704706</a>	35	35	20-80	5-25	A+++	1790/1380/461	3,1
<b>KIT MONOBLOC GT 40KW - 3Ph AW40NMYGHA <sup>N</sup></b>	<a href="#">704707</a>	40	40	20-80	5-25	A+++	1790/1380/462	3,1
<b>CENTRALITA ATW-A03N <sup>N</sup></b>	<a href="#">704708</a>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CONTROL HW-WA101DBT <sup>N</sup></b>	<a href="#">704709</a>	—	—	—	—	—	—	—

<sup>N</sup> Os novos modelos requerem a compra de uma unidade de controlo ou controlador.

**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)
		☀	❄	☀	❄			
<b>KIT HYDRO SPLIT 4KW - 1Ph</b>	<a href="#">704671</a>	4	4	20-80	5-25	A+++	850/480/310	0,8
<b>KIT HYDRO SPLIT 6KW - 1Ph</b>	<a href="#">704672</a>	6	6	20-80	5-25	A+++	850/480/310	0,8
<b>KIT HYDRO SPLIT 8KW - 1Ph</b>	<a href="#">704673</a>	8	7,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	0,9
<b>KIT HYDRO SPLIT 10KW - 1Ph</b>	<a href="#">704674</a>	10	9,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	0,9
<b>KIT HYDRO SPLIT 12KW - 1Ph</b>	<a href="#">704675</a>	12	11,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	1,05
<b>KIT HYDRO SPLIT 14KW - 1Ph</b>	<a href="#">704676</a>	14	13,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	1,05
<b>KIT HYDRO SPLIT 16KW - 1Ph</b>	<a href="#">704677</a>	16	15,5	20-80	5-25	A+++	850/480/310	1,25



### Monofásicos

Modelo	Código	kW		Faixa de temperatura saída de água (C°)		Classificação energética	Dimensões unidade interior mm	Carga refrigerante de origem (KG)
		☀	❄	☀	❄			
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 4KW - 1Ph</b>	<a href="#">704678</a>	4	4	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,8
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 6KW - 1Ph</b>	<a href="#">704679</a>	6	6	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,8
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 8KW - 1Ph</b>	<a href="#">704689</a>	8	7,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,9
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 10KW - 1Ph</b>	<a href="#">704690</a>	10	9,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,9
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 12KW - 1Ph</b>	<a href="#">704691</a>	12	11,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,05
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 14KW - 1Ph</b>	<a href="#">704692</a>	14	13,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,05
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 16KW - 1Ph</b>	<a href="#">704693</a>	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)
		☀	❄	☀	❄			
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 10KW - 3Ph</b>	<a href="#">704694</a>	10	9,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	0,9
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 12KW - 3Ph</b>	<a href="#">704695</a>	12	11,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,05
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 14KW - 3Ph</b>	<a href="#">704696</a>	14	13,5	20-80	5-25	A+++	1780/590/590	1,05
<b>KIT HYDRO ALL-IN-ONE 16KW - 3Ph</b>	<a href="#">704697</a>	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

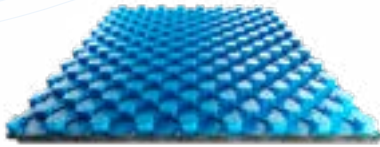
Sinta o seu conforto com a nova bomba de calor de alta temperatura e baixo ruído EHS Monobloco HT Quiet da Samsung, ideal para o mercado de renovação residencial. Combina funcionalidades avançadas e novas tecnologias para alcançar altas temperaturas da água com baixos níveis de ruído. Com um design elegante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

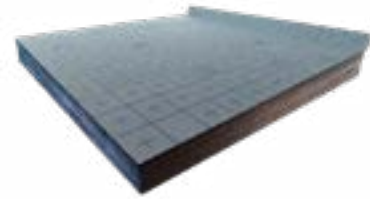
Para instalações em locais com aquecimento. Resistência térmica  $R_{\lambda.ins.} > 0,75 \text{ m}^2 \text{ K/W}$   
Caixa 11,34  $\text{m}^2$

**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  $\text{m}^2$

**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  $\text{m}^2$

**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  $\text{m}^2$

**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  $\text{m}^2$  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 $\varnothing 15-16$	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

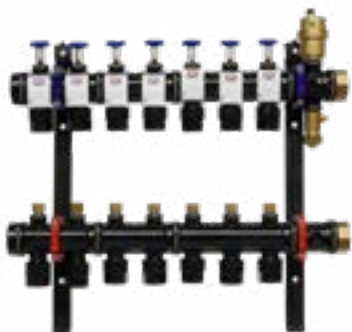
**705537**



## 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**



### SI-27

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

271105



### SI-20

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

3271031



### OMEGA-PACK

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

271091



### SI-83

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

271098



### DELTA PACK

Para equipamentos até 20kW.  
Fluxo máx 20 l/h. 23 dB.

271130

**siccom**



### FLOWATCH SILENCE DT20

Para equipamentos até 10kW.  
Fluxo máx 20 l/h. 17 dB.

3295535



### Bomba MINI FLOWATCH2

Para equipamentos até 10kW.  
Fluxo máx 15 l/h. 20,2 dB.

271181



### FLOWITA EVO

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

271177



### ECO-LINE

Para equipamentos até 10kW.  
Fluxo máx 13,2 l/h. 21 dB.

271188



### SUNNY FLOWATCH CLIM

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

271189

**ASPEN**



### Silent+ Mini Lime FP3312/5

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

290376



### Silent+ Mini Orange FP3430

Para equipamentos até 40kW.  
Fluxo máx 35 l/h. 16 dB.

272126



### Mini Blanc de Luxe FP1080/2

Para equipamentos até 16kW.  
Fluxo máx 12 l/h. 21 dB.

290361

**REFCO**



### VAMP-F

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

271195



### VAMP-C

Na dobra para equipamentos até 20 kW.  
Fluxo máx 22 l/h. 19 dB.

271196

**eckerle**



### PUMPKIN10

Para equipamentos até 10kW  
Fluxo máx 9 l/h. 23 dB.

271300



### EE300

Com recipiente de 2 l  
Fluxo máx 200 l/h. 45 dB.

271301

## Conjunto adaptadores para bombas VAMP

**REFCO**

### AP-mA/3

Conjunto de 3 adaptadores

271197

### AP-mL/3

Conjunto de 3 adaptadores

271198

### AP-mO/3

Conjunto de 3 adaptadores

271199

### SCM-FWD/3

Conjunto de 3 adaptadores

271200

### SM-ALL/3

Conjunto de 3 adaptadores

271201

## Kit de 2 Poleias soldadas

Dimensões (mm)	Carga máx kg	Modelo	Código
500×400	120	<b>C-149</b>	238077
500×500	120	<b>C-150</b>	238078
ICOOL 500×450	150	<b>SSW-450</b>	208101
ICOOL 500×500	150	<b>SSW-500</b>	208102
600×600	90	<b>C-152</b>	238080
600×600	110	<b>C-153</b>	238081
500×450	120	<b>C-46</b>	238083



## Calha CanalSplit base + tampa cor bege



Dimensões (mm)	Modelo	Código
80×60	<b>0812BC</b>	235102
110×75	<b>1212BC</b>	235104

## Calha para tubo de drenagem base + tampa cor branco puro

Dimensões (mm)	Modelo	Código
25×25	<b>1101-0104-02</b>	235094

## Suporte de tubagem PIPELOUNGE

Descrição	Código
<b>Bandeja 113 x 250 mm</b>	231860
<b>Bandeja 150 x 250 mm</b>	231861
<b>Bandeja 200 x 250 mm</b>	231862
<b>Bandeja 300 x 250 mm</b>	231863
<b>Bandeja 400 x 250 mm</b>	231864
<b>Bandeja 500 x 250 mm</b>	231865
<b>Bandeja 600 x 250 mm</b>	231866
<b>Braçadeiras de junção</b>	231867
<b>Embalagem</b>	231868
<b>Adesivos</b>	231869

## Kit de 4 amortecedores de borracha

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

## Suportes de pavimento

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

## Calha ICE

base + tampa cor branco puro

Dimensões (mm)	Modelo	Código
80×60	<b>1102-0111-01</b>	235084
125×75	<b>1102-0115-01</b>	235085



## 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

## 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



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 <sup>3</sup> /h	Resistores (w) / (A)	Nível sonoro dB (A)	Dimensões L x H x Prof. (mm)	Peso líquido Kg
<b>FM3509HY</b>	<b>680300</b>	1810000025	900	14,3	3.0 - 3.5	316	1020	-	53	900 x 230 x 212	16
<b>FM3510HY</b>	<b>680301</b>	1810000014	1000	14,3	3.0 - 3.5	316	1020	-	53	1000 x 230 x 212	16,4
<b>FM3512HY</b>	<b>680302</b>	1810000015	1200	14,3	3.0 - 3.5	422	1360	-	54	1200 x 230 x 212	19,9
<b>FM3515HY</b>	<b>680303</b>	1810000016	1500	14,3	3.0 - 3.5	527	1700	-	56	1500 x 230 x 212	25,4
<b>FM 3518 HY</b>	<b>680330</b>	1810000017	1800	14,3	3.0 - 3.5	628	2040	-	57	1800 x 230 x 212	28,5
<b>FM 3020-Y-2F</b>	<b>680335</b>	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 <sup>3</sup> /h	Resistores (w) / (A)	Nível sonoro dB (A)	Dimensões L x H x Prof. (mm)	Peso líquido Kg
<b>RM 125-9D/Y-B2S</b>	<b>680340</b>	1810000026	900	7 - 7,5	2.3 - 3.0	140/200	912	3000/14	53	900 x 221 x 183	15
<b>RM125-10-DY-Y-B-2-S</b>	<b>680305</b>	1810000022	1000	7 - 7,5	2.3 - 3.0	140/200	1040	4000/19	55	1000 x 221 x 183	16
<b>RM125-12-DY-Y-B-2-S</b>	<b>680308</b>	1810000027	1200	7 - 7,5	2.3 - 3.0	200/300	1280	4000/19	55	1200 x 221 x 183	18
<b>RM125-15-DY-Y-B-2-S</b>	<b>680306</b>	1810000023	1500	7 - 7,5	2.3 - 3.0	200/300	1670	6000/28	56	1500 x 221 x 183	22,9
<b>RM125-20-DY-Y-B-2-S</b>	<b>680307</b>	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/m<sup>3</sup>.



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

\*Caudal com 120Pa de perda de carga

# / Caixas de Ventilação

## CVF

Modelo	Código
<b>CVF-77/1</b>	<a href="#">706018</a>
<b>CVF-77/2</b>	<a href="#">706262</a>
<b>CVF-99/2</b>	<a href="#">706020</a>
<b>CVF-99/3</b>	<a href="#">706021</a>
<b>CVF-99/4</b>	<a href="#">706265</a>
<b>CVF-1010/1</b>	<a href="#">706022</a>
<b>CVF-1010/3</b>	<a href="#">706024</a>
<b>CVF-129/3</b>	<a href="#">706269</a>
<b>CVF-1212/2</b>	<a href="#">706026</a>
<b>CVF-1515</b>	<a href="#">706006</a>



## Ventiladores para condutas TD



## Ventiladores Centrífugos de Baixa Pressão CBM



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

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

# / Ferramentas

## Ferramentas elétricas a bateria



### BERBEQUIM DE PERCUSSÃO SKIL 3085HC

Berbequim percussor a bateria SKIL sem escovas 130 Nm. O pack contém berbequim, 2 baterias de 2,0 Ah, carregador de 2,4 A e mala de transporte. Inclui bateria adicional de oferta.

**515632**



### REBARBADORA SKIL 3930 DB

Rebarbadora a bateria SKIL sem escovas, para disco máx. 125 mm, 8500 rpm. Mod. 3930 DB. O pack contém rebarbadora, bateria de 4,0 Ah, carregador, adaptador USB de carregamento e bolsa de transporte. Inclui bateria de oferta.

**515633**



### MARTELO SKIL 3851 GA

Martelo a bateria sem escovas, força de impacto 2,2J. O pack contém martelo, bateria de 4,0 Ah, carregador PWRJUMP de 6,0 A, adaptador de carregamento USB e mala de transporte. Inclui bateria de oferta.

**515634**



### APARAFUSADORA DE IMPACTO SKIL 3225 JA

Aparafusadora de impacto sem escovas SKIL. Binário máximo 250 Nm. Mod. 3225 JA. O pack inclui aparafusadora, conjunto de pontas com 6 unidades, ponta PH2, clip para cinto e mala de transporte. Inclui bateria de oferta.

**515635**



### BATERÍA 3137 AA

Bateria Ion Litio SKIL 4,0 Ah.

**515636**



### BATERÍA 3107 AA

Bateria Ion Litio SKIL 2,0 Ah.

**515637**



### BATERÍA 3136 AA

Bateria Ion Litio SKIL 2,0 Ah com carregador 3122A.

**515638**



### Carregador 3123 AA

Carregador SKIL "PWRJUMP".

**515639**

# PROMOÇÃO

## ESSENCIAIS

Pecomark  X PeakTech®



### PACK ESSENCIAIS

**-10%**

As 4 referências essenciais

Preço pack

2 referências distintas:	<b>-5%</b>
3 referências distintas:	<b>-7,5%</b>
As 4 referências:	<b>-10%</b>

Preço unitário

**MULTÍMETRO  
AUTO-SCAN**

Ref. 501345

**SCANNER  
DE PAREDES**

Ref. 501315

**LOCALIZADOR DE  
MAGNETOTÉRMICOS**

Ref. 501316

**DETECTOR  
DE TENSÃO**

Ref. 501314

**Pecomark** 

[pecomark.pt](http://pecomark.pt)

