

PROMO

# helarte

nº 8

Split | Multi-Split | Semi Industrial | Aerotermia  
Accesorios para la instalación | Ventilación



Pecomark

# / Portátil / Split

## Aire acondicionado portátil



Haier

Modelo	09 S/F AM09AA1TAA	12 S/F AM12AA1TAA	09 B/C AM09AA1GAA	12 B/C AM12AA1GAA
Código	704710	704711	704712	704713
Frío (kW)	2,6	3,5	2,6	3,5
Calor (kW)	-	-	2,6	3,3
Clasificación energética	A+	A+	A+	A+
Nivel Sonoro dB(A)	52	52	52	52
Dimensiones mm	443/340/815	443/340/816	443/340/817	443/340/818
Carga refrigerante de fábrica (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
Frío (kW)	2,6	3,2	4,5	6,0
Calor (kW)	2,8	3,6	4,9	6,3
Clasificación energética	A++	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	19	20	28	29
Dimensiones mm	705/265/193	705/265/193	875/212/304	975/222/318
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"
Interconexión eléctrica	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x2,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,46	0,49	0,78	0,90
Kit instalación	208100	208100	-	-
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074

## GEOS R + WIFI

Haier



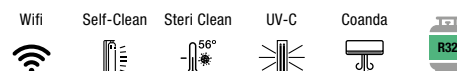
Modelo	GEOS R+ 25 WIFI	GEOS R+ 35 WIFI	GEOS R+ 50 WIFI	GEOS R+ 68 WIFI
Código	704802 / 704803	704804 / 704805	704806 / 704807	704808 / 704809
Frío (kW)	2,7	3,5	4,8	6,2
Calor (kW)	2,9	3,9	4,8	6,3
Clasificación energética	A++	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	19	28	28	29
Dimensiones mm	805/292/199	805/292/199	875/212/304	975/220/318
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"
Interconexión eléctrica	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,51	0,51	0,78	0,9
Kit instalación	208100	208100	-	-
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

Válida para Península y Baleares desde 08/05/2026 sólo para clientes Pecomark hasta nueva campaña. Precios netos IVA no incluido.

## PERLA PREMIUM 2026

NOVEDAD



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
Frío (kW)	2,6	3,5	5,3	7,1
Calor (kW)	3	3,7	5,9	7,4
Clasificación energética	A+++	A+++	A+++	A+++
Nivel Sonoro dB(A)	19	20	28	27
Dimensiones mm	812/203/296	805/200/292	975/220/318	1105/240/335
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Interconexión eléctrica	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,54	0,55	1,1	1,3
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074

## FLEXI PLUS Blanco mate



Modelo	FLEXI PLUS 25 Blanco	FLEXI PLUS 35 Blanco	FLEXI PLUS 50 Blanco	FLEXI PLUS 71 Blanco
Código	704466 / 704467	704468 / 704469	704472 / 704473	704478 / 704479
Frío (kW)	2,6	3,5	5,2	7
Calor (kW)	3,2	4,2	6	8
Clasificación energética	A+++	A+++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	16	17	28	33
Dimensiones mm	856/197/300	856/197/300	999/225/323	999/225/323
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Interconexión eléctrica	4x1	4x1	4x1	4x1
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,63	0,78	1,1	1,3
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074

## FLEXI PLUS Negro



Modelo	FLEXI PLUS 25 Negro	FLEXI PLUS 35 Negro	FLEXI PLUS 50 Negro	FLEXI PLUS 71 Negro
Código	704557 / 704558	704559 / 704560	704561 / 704562	704563 / 704564
Frío (kW)	2,6	3,5	5,2	7
Calor (kW)	3,2	4,2	6	8
Clasificación energética	A+++	A+++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	16	17	28	33
Dimensiones mm	856/197/300	856/197/300	999/225/323	999/225/323
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Interconexión eléctrica	4x1	4x1	4x1	4x1
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,63	0,78	0,95	1,3
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

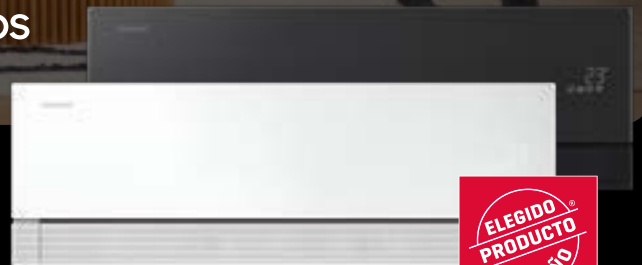
## Nuevo diseño, rendimiento excelente

Funcionamiento con programas  
de flujo de aire y sensores avanzados

Samsung presenta la nueva gama de aire acondicionado residencial: los modelos WindFree Première+ y WindFree Première. La serie WindFree Première estrena el nuevo diseño innovador de Samsung en blanco y negro, creado para integrarse a la perfección en interiores contemporáneos. Al tiempo que mantiene el modo de refrigeración WindFree™, ofrece el mismo confort sin corrientes de aire frío, con el diseño de microorificios más eficiente<sup>1</sup>. Además, el WindFree Première ofrece una detección mejorada y un control redefinido del flujo de aire, mientras que el WindFree Première+ añade un funcionamiento con IA para optimizar el rendimiento<sup>2</sup>. Diseñado para diversas aplicaciones residenciales y para mejorar la experiencia del usuario.

<sup>1</sup>WindFree Première+ y WindFree Première ofrecen el mismo rendimiento WindFree™ fiable que los modelos anteriores (por ejemplo, el 2025 AR9500T), ahora con un área de entrada de aire un 10 % mayor.

<sup>2</sup>IA = Inteligencia Artificial. Se requiere una conexión Wi-Fi y una cuenta en la aplicación Samsung SmartThings. Requiere iOS 10.0 o posterior y Android 5.0 o posterior.



**Siente tu bienestar**

¿Quieres saber más? Escanea el código QR  
O visita la página web <https://samsung-climatesolutions.com/es/b2c.html>



## AR35 WI-FI

**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
Frío (kW)	2,6	3,5	5,3	7,0
Calor (kW)	2,9	3,8	5,3	7,3
Clasificación energética	A++	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	20	22	25	28
Dimensiones mm	805/285/194	805/285/194	957/302/213	1040/327/220
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Interconexión eléctrica	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,55	0,55	1	1,6
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074

## WIND-FREE COMFORT S2



 SOLICITA TU REGALO "PB00150"

Kit instalación 1/4"x 3/8" 4 mts  
con la compra de un equipo.



Modelo	AR60-09	AR60-12	AR60-18	AR60-24
Código	750080 / 750081	750082 / 750083	750084 / 750085	750086 / 750087
Frío (kW)	2,5	3,5	5,0	6,5
Calor (kW)	3,2	4	6,0	7,4
Clasificación energética	A++	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	16	16	25	25
Dimensiones mm	889/299/215	889/299/215	1055/299/215	1055/299/215
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interconexión eléctrica	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,7	0,7	1,3	1,3
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074
Regalo	—	PB00150	—	—

## 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
Frío (kW)	2,5	3,5	5	6,5
Calor (kW)	3,2	3,5	6	7,4
Clasificación energética	A++	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	19	19	25	25
Dimensiones mm	820/299/215	820/299/215	1055/299/215	1055/299/215
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interconexión eléctrica	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,7	0,7	1,3	1,3
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074





Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

## Serie BZ



 SOLICITA TU REGALO "PB00150"  
**Kit instalación 1/4"x 3/8" 4 mts**  
 con la compra de un equipo.

**Panasonic**

Modelo	 KIT-BZ25-ZKE	 KIT-BZ35-ZKE	 KIT-BZ50-ZKE	 KIT-BZ60-ZKE
Código	705402 / 705403	705404 / 705405	705406 / 705407	705408 / 705409
Frío (kW)	2,5	3,4	5	6
Calor (kW)	3,15	3,84	5,4	6,8
Clasificación energética	A++	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	20	20	34	34
Dimensiones mm	779/209/290	779/209/290	779/209/290	779/209/290
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"
Interconexión eléctrica	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Carga refrigerante de fábrica kg	0,54	0,67	1,14	1,11
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074
<b>Regalo</b>	<b>PB00150 - Kit instalación 1/4"x3/8" 4 mts con la compra de cada equipo</b>			

## Serie BZ NEW



Modelo	KIT-BZ25-ZKE	KIT-BZ35-ZKE	KIT-BZ50-ZKE	KIT-BZ60-ZKE
Código	705440	705441	705442	705443
Frío (kW)	2,5	3,3	5,0	6,0
Calor (kW)	3,15	3,7	5,4	6,8
Clasificación energética	A++	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	20	20	34	34
Dimensiones mm	779/209/290	779/209/290	779/209/290	779/209/290
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"
Interconexión eléctrica	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,52	0,61	1,07	1,11
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074

## Serie TZ



Modelo	KIT-TZ25-ZKE	KIT-TZ35-ZKE	KIT-TZ50-ZKE	KIT-TZ71-ZKE
Código	705444	705445	705446	705447
Frío (kW)	2,5	3,5	5,0	7,1
Calor (kW)	3,3	4	5,8	8,2
Clasificación energética	A++	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	20	20	33	35
Dimensiones mm	779/209/290	779/209/290	779/209/290	779/209/290
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interconexión eléctrica	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,52	0,67	1,07	1,35
Kit instalación	208100	208100	—	—
Escuadras	238078	238078	238078	238080
Amortiguadores	266073	266073	266073	266074

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

Válida para Península y Baleares desde 08/05/2026 sólo para clientes Pecomark hasta nueva campaña. Precios netos IVA no incluido.

## Kit Multi Split 2x1. Serie TZ

Panasonic



Modelo	KIT-2TZ2535-ZBE
Código	705416
Frío (kW)	4,1
Calor (kW)	4,4
Clasificación energética	A++
Carga refrigerante de fábrica (KG)	0,9
Escuadras	238078
Amortiguadores	266073

## Kit Multi Split Geos R+

Haier



Modelo	GEOS R+ 25+25	GEOS R+ 25+35 ECO	GEOS R+ 35+35
Código	705015	705016	705017
Frío (kW)	4,0	4,0	5,0
Calor (kW)	4,4	4,4	5,2
Clasificación energética	A++	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	52	52	53
Dimensiones mm	800/275/553	800/275/553	800/275/553
Conexión frigorífica	2x(1/4x3/8")	2x(1/4x3/8")	2x(1/4x3/8")
Interconexión eléctrica	4x2,5	4x2,5	4x2,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	1	1	1,4
Escuadras	238078	238078	—
Amortiguadores	266073	266073	—

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

# /Multi Split

## Unidades Exteriores Multi Split



Haier®

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄️	☀️							
<b>MULTI SPLIT 2x1 2U40MS3FRA</b>	<b>704778</b>	4,0	4,4	A++	52	800/275/553	4x2,5	1	238080	266074
<b>MULTI SPLIT 2x1 2U50MS3FRA</b>	<b>705008</b>	5,0	5,2	A++	53	800/275/553	4x2,5	1,4	238080	266074
<b>MULTI SPLIT 3x1 3U55S2SR5FA</b>	<b>704935</b>	5,5	6,8	A+++	51	890/340/700	4x2,5	1,4	238080	266074
<b>MULTI SPLIT 3x1 3U70S2SR5FA</b>	<b>704936</b>	7	7,6	A+++	53	890/340/700	4x2,5	1,6	238080	266074
<b>MULTI SPLIT 4x1 4U75S2SR5FA</b>	<b>704937</b>	7,5	8,6	A++	55	890/340/700	4x2,5	1,6	238080	266074
<b>MULTI SPLIT 4x1 4U85S2SR5FA</b>	<b>704938</b>	8,5	9,6	A++	55	890/340/700	4x2,5	2,2	238080	266074
<b>MULTI SPLIT 5x1 5U105S2SS5FA</b>	<b>704939</b>	10	10,5	A+++	55	920/372/760	4x2,5	2,4	238081	266074
<b>MULTI SPLIT 5x1 5U125S2SN1FA</b>	<b>704940</b>	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+
<b>Código</b>	<b>704956</b>	<b>704957</b>	<b>704958</b>
Frío (kW)	2,7	3,5	4,8
Calor (kW)	2,9	3,9	4,8
Nivel Sonoro dB(A)	19	28	28
Dimensiones mm	805/292/199	805/292/199	875/212/304
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Interconexión eléctrica	4x2,5	4x2,5	4x2,5

## Unidades Interiores Perla PREMIUM 2026

NOVEDAD

Haier®

Wifi



Modelo	PERLA AS25PBBHRA-PRE S	PERLA AS35PBBHRA-PRE S	PERLA AS50PDBHRA-PRE S
<b>Código</b>	<b>705025</b>	<b>705026</b>	<b>705027</b>
Frío (kW)	2,6	3,5	5,3
Calor (kW)	3	3,7	5,9
Nivel Sonoro dB(A)	19	20	28
Dimensiones mm	812/203/296	805/200/292	975/220/318
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Interconexión eléctrica	4x2,5	4x2,5	4x2,5

## Unidades Interiores Cassette

Haier®

Wifi



Modelo	AB25S2SC2FA+P+M	AB35S2SC2FA+P+M	AB50S2SC2FA+P+M
<b>Código</b>	<b>704953</b>	<b>704954</b>	<b>704955</b>
Frío (kW)	2,6	3,5	5
Calor (kW)	3,2	4	5,5
Nivel Sonoro dB(A)	23	27	32
Dimensiones mm	570/570/260	570/570/260	570/570/260
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Interconexión eléctrica	4x2,5	4x2,5	4x2,5



## Unidades Exteriores Multi TX

**SAMSUNG**  
Climate Solutions

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀							
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
Frío (kW)	2,0	2,5	3,5	5	6,5
Calor (kW)	2,2	3,2	4	6	7,4
Nivel Sonoro dB(A)	16	16	16	25	25
Dimensiones mm	889/299/215	889/299/215	889/299/215	1055/299/215	1055/299/215
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interconexión eléctrica	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO

## Unidades Interiores CEBÚ



**SAMSUNG**  
Climate Solutions



Modelo	A50F07C1AHNEU	A50F09C1AHNEU	A50F12C1AHNEU	A50F18C1AHNEU	A50F24C1AHNEU
Código	703954	703955	703956	703957	703958
Frío (kW)	2,0	2,5	3,5	5	6,5
Calor (kW)	2,2	3,2	3,5	6	7,4
Nivel Sonoro dB(A)	16	16	16	25	26
Dimensiones mm	820/299/215	820/299/215	820/299/215	1055/299/215	1055/299/215
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"
Interconexión eléctrica	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO

## Multi Cassette

**SAMSUNG**  
Climate Solutions



Modelo	AJ020TNNDKG/EU	AJ026TNNDKG/EU	AJ035TNNDKG/EU	AJ052TNNDKG/EU
Código	750062	750063	750064	750065
Frío (kW)	2	2,6	3,5	5,2
Calor (kW)	2,2	2,9	3,8	5,6
Nivel Sonoro dB(A)	24	24	27	32
Dimensiones mm	575/250/575	575/250/575	575/250/575	575/250/575
Conexión frigorífica	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Interconexión eléctrica	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO	3x1,5 +2x1 APANTALLADO

# /Suelo techo

## Split Suelo Techo HEALTH CONNECT

Haier®



Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)
		❄️	☀️						
Suelo-techo 35 HC MONOFÁSICO	704918	3,5	4,0	A+++	30	1000/230/680	1/4"-3/8"	5x1,5	0,78
Suelo-techo 50 HC MONOFÁSICO	704919	5,0	5,8	A++	35	1000/230/680	1/4"-1/2"	4x1,5	0,95
Suelo-techo 71 HC MONOFÁSICO	704920	7,1	7,5	A++	35	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,3
Suelo-techo 105 HC MONOFÁSICO	704921	9,5	10,2	A++	37	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,7
Suelo-techo 125 HC MONOFÁSICO	704923	12,5	12,7	A++	38	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,3
Suelo-techo 140 HC 1V MONOFÁSICO	704925	13,6	15,0	A++	40	1650/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,9
Suelo-techo 105 HC TRIFÁSICO	704922	9,5	10,5	A++	37	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	1,7
Suelo-techo 125 HC TRIFÁSICO	704924	12,5	12,8	A++	38	1325/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	2,3
Suelo-techo 140 HC 1V TRIFÁSICO	704926	13,6	15,0	A++	40	1650/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	3,5
Suelo-techo 160 HC TRIFÁSICO	704929	16,0	17,0	A++	40	1650/230/680	3/8"-5/8"	5x2,5	3,5

## Split Suelo Techo

SAMSUNG  
Climate Solutions



Modelo	Suelo Techo 52	Suelo Techo 71	Suelo 100	Suelo 140
Código	703811	703812	703851	703852
Frío (kW)	5,0	7,1	10,0	13,4
Calor (kW)	6,0	8,0	12,0	15,5
Clasificación energética	A++	A+	A++	A++
Nivel Sonoro dB(A)	36	42	34	38
Dimensiones mm	1000/200/650	1000/200/650	1650/235/675	1650/235/675
Conexión frigorífica	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Interconexión eléctrica	3x2,5 +2x1 APANTALLADO	3x2,5 +2x1 APANTALLADO	3x4 +2x1 APANTALLADO	3x4 +2x1 APANTALLADO
Carga refrigerante de fábrica (KG)	1,2	1,7	2,7	2,9
Escuadras	238078	238081	238081	238081
Amortiguadores	266073	266074	266074	266074

Mando incluido

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.



Válida para Península y Baleares desde 08/05/2026 sólo para clientes Pecomark hasta nueva campaña. Precios netos IVA no incluido.

## Columna Monofásica



Modelo	Columna 140 1 Vent. Mono (H)
Código	704930
Frío (kW)	13,4
Calor (kW)	15,0
Clasificación energética	A+
Nivel Sonoro dB(A)	46
Dimensiones mm	950/370/965
Conexión frigorífica	3/8"-5/8"
Interconexión eléctrica	4x2,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	2,3

## Columna Trifásica



Modelo	Columna 140 T 1V H	Columna 160 2 Vent. Trif (H)
Código	704931	704934
Frío (kW)	13,4	14,3
Calor (kW)	15,0	16,0
Clasificación energética	A+	A++
Nivel Sonoro dB(A)	46	46
Dimensiones mm	600/350/1850	600/350/1850
Conexión frigorífica	3/8"-5/8"	3/8"-3/4"
Interconexión eléctrica	4x2,5	—
Carga refrigerante de fábrica (KG)	2,3	3,5

# /Semi Industrial

## Cassette CoolSmart serie PRO con Wifi y luz UV integrado

CoolSmart



Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄️	☀️								
<b>CS-PRO-K50 WIFI UV 2025</b>	<a href="#">704604</a>	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>	<a href="#">704605</a>	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>	<a href="#">704606</a>	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>	<a href="#">704607</a>	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>	<a href="#">704608</a>	13,4	15	A+	34	840/840/288	3/8"-5/8"	4x2,5	2,5	238081	266074

## Cassette Health Connect

Haier®



### Monofásicas

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄️	☀️								
<b>35 HEALTH- CONNECT</b>	<a href="#">704883</a>	3,5	4,0	A++	27	570/570/260	1/4"-3/8"	4x1	0,78	238078	266073
<b>50 HEALTH- CONNECT</b>	<a href="#">704884</a>	5,0	5,5	A++	32	570/570/260	1/4"-1/2"	4x1	0,95	238078	266073
<b>71 HEALTH- CONNECT</b>	<a href="#">704896</a>	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>	<a href="#">704897</a>	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>	<a href="#">704899</a>	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>	<a href="#">704901</a>	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>	<a href="#">704898</a>	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>	<a href="#">704900</a>	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>	<a href="#">704902</a>	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>	<a href="#">704905</a>	15,0	16,0	A+	34	840/840/288	3/8"-3/4"	4x2,5	3,5	238081	266074

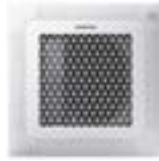
Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

Válida para Península y Baleares desde 08/05/2026 sólo para clientes Pecomark hasta nueva campaña. Precios netos IVA no incluido.

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

Panel PC4SUFMAN +  
mando AR-CH01E SolarCell

**SAMSUNG**  
Climate Solutions



Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀								
<b>AC035RNNDKG/RXADKG+P+M</b>	<b>703482</b>	3,5	4	A++	25	575/266/575	1/4"-3/8"	3x2,5 +2x1 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	1,7	238081	266074

## Cassette 4 Vías Windfree (900 X 900)

Con mando AR-CH01E SolarCell.

**SAMSUNG**  
Climate Solutions



### Monofásicas

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀								
<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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	2,9	238081	266074

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

# /Semi Industrial

## CASSETTE 360° Windfree

Con mando AR-CH01E SolarCell

**SAMSUNG**  
Climate Solutions



### Monofásicas

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (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		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (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



NanoEx



Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀								
<b>KIT-35PY3Z5</b>	<b>705388</b>	3,6	3,6	A++	25	575/575/243	1/4" - 1/2"	5x2,5	0,87	238078	266073
<b>KIT-50PY3Z5</b>	<b>705389</b>	5,0	5,0	A++	27	575/575/243	1/4" - 1/2"	5x2,5	1,14	238078	266073
<b>KIT-60PY3Z5</b>	<b>705390</b>	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		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀								
<b>KIT-71PU3Z5</b>	<b>705310</b>	7,1	7,1	A++	43	840/840/256	1/4" - 5/8"	5x2,5	1,32	238081	266074
<b>KIT-100PU3Z5</b>	<b>705311</b>	10,0	10,0	A++	47	840/840/319	3/8" - 5/8"	5x2,5	2,4	238081	266074
<b>KIT-125PU3Z5</b>	<b>705312</b>	12,5	12,5	—	48	840/840/319	3/8" - 5/8"	5x2,5	2,8	238081	266074





## Conducto PACi standard

NanoEx



 **SOLICITA TU REGALO "PB00167"**  
**Detector de fugas eléctrico SEEK-HC** con la compra de un equipo.

### Monofásicos

Modelo	 <b>KIT-71PF3Z5</b>	 <b>KIT-100PF3Z5</b>	 <b>KIT-125PF3Z5</b>	 <b>KIT-140PF3Z5</b>
<b>Código</b>	<b>705323</b>	<b>705324</b>	<b>705326</b>	<b>705328</b>
Frío (kW)	6,8	9,5	12,1	13,4
Calor (kW)	6,8	9,5	12,1	13,4
Clasificación energética	A+	A++	—	—
Nivel Sonoro dB(A)	46	48	50	52
Dimensiones mm	1000/730/250	1400/730/250	1400/730/250	1400/730/250
Conexión frigorífica	1/4"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Interconexión eléctrica	5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x2,5
Carga refrigerante de fábrica (KG)	1,32	2,4	2,8	2,8
Escuadras	238081	238081	238081	238081
Amortiguadores	266074	266074	266074	266074

**Regalo** PB00167 - Detector de fugas eléctrico SEEK-HC con la compra de un equipo

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

# /Semi Industrial

## Conductos CoolSmart serie PRO con Wifi y luz UV integrado

CoolSmart



Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀								
<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

## Conductos de baja presión Slim Health Connect

Haier



### Monofásicos

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀								
<b>Baja presión 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>Baja presión 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>Baja presión 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

## Conductos de media presión Health Connect

Haier®



### Monofásicos

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀								
<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

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

# /Semi Industrial

## Conductos de alta presión



Haier

### Trifásicos


Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores
		❄	☀								
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	—	—

## Conductos Deluxe

SAMSUNG  
Climate Solutions




### Monofásicos

 **SOLICITA TU REGALO "PB00133"**  
**Juego de 2 escuadras automontables**  
 con la compra de un equipo.

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Interconexión eléctrica	Carga refrigerante de fábrica (kg)	Escuadras	Amortiguadores	Regalo
		❄	☀									
AC035RNMDKG/RXADKG+M	705250	3,5	4,0	A++	22	850/250/700	1/4"-1/2"	3x2,5 +2x1 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	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 APANTALLADO	2,7	238081	266074	PB00133
AC120RNMDKG/RXADKG+M	705255	12,0	13,2	A+	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	3x4 +2x1 APANTALLADO	2,7	238081	266074	PB00133
AC140RNMDKG/RXADKG+M	705257	13,4	15,0	-	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	3x4 +2x1 APANTALLADO	2,9	238081	266074	PB00133

Incluye mando MWR-SH11N.

 **SOLICITA TU REGALO "PB00156"**  
**Vacuómetro digital ROBINAIR**  
**RAVG-1 con la compra de un equipo.**

### Trifásicos

AC100RNMDKG/RXADNG+M	705254	10,0	11,2	A+	30	1200/250/700	3/8"-5/8"	4x4 +2x1 APANTALLADO	2,7	238081	266074	PB00156
AC120RNMDKG/RXADNG+M	705256	12,0	13,2	A+	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	4x4 +2x1 APANTALLADO	2,7	238081	266074	PB00156
AC140RNMDKG/RXADNG+M	705258	13,4	15,5	-	30	1300/300/700	3/8"-5/8"	4x4 +2x1 APANTALLADO	2,9	238081	266074	PB00156

Incluye mando MWR-SH11N.

Los amortiguadores, escuadras y kit de instalación no están incluidos en el precio.

## Conductos multipuerto

Panasonic



## Monofásicos

Modelo	Código	kW		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones 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		Clasificación energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones 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 Monobloc

M7 Monobloc

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

## Bomba de Calor ACS R134

Haier®



HP Split

Modelo	Código	Volumen del deposito	Tª maxima ACS (°C)	Clasificación Energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión frigorífica	Carga de refrigerante de fábrica (KG)
HP 200 S1	<a href="#">704644</a>	195	75	A+	—	554/512/1765	—	1,3
HP 300 S1	<a href="#">704645</a>	293	75	A+	—	632/600/1795	—	1,5

## Bombas de calor ACS

**Panasonic**



Modelo	Código	Volumen del depósito	Tª máxima ACS (°C)	Clasificación Energética	Nivel Sonoro dB(A)	Dimensiones mm	Conexión 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:

-  **Ligereza**
-  **Portabilidad**
-  **Ergonomía**

**Cabezal MINITOP™ con regulador integrado**



580903 - BOTELLA ALBEE COOL PLUS N2 12,5 L (SIN CARGA)

580951 - RECARGA ALBEE COOL PLUS N2

 **Air Liquide**

# /Aeroterminia

## Kit MONOBLOCK GT R290



Haier®

### Monofásicos

Modelo	Código	kW		Rango T° salida agua (C°)		Clasificación energética	Dimensiones unidad interior mm	Carga de refrigerante desde fábrica (KG)
		☀	❄	☀	❄			
<b>KIT MONOBLOC GT 4KW - 1Ph AW042MUGHA</b>	704660	4	4	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,8
<b>KIT MONOBLOC GT 6KW - 1Ph AW062MUGHA</b>	704661	6	6	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,8
<b>KIT MONOBLOC GT 8KW - 1Ph AW082MUGHA</b>	704662	8	7,5	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
<b>KIT MONOBLOC GT 10KW - 1Ph AW102MUGHA</b>	704663	10	9,5	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
<b>KIT MONOBLOC GT 12KW - 1Ph AW122MXGHA</b>	704665	12	11,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
<b>KIT MONOBLOC GT 14KW - 1Ph AW142MXGHA</b>	704667	14	13,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
<b>KIT MONOBLOC GT 16KW - 1Ph AW162MXGHA</b>	704669	16	15,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,25

### Trifásicos

Modelo	Código	kW		Rango T° salida agua (C°)		Clasificación energética	Dimensiones unidad interior mm	Carga de refrigerante desde fábrica (KG)
		☀	❄	☀	❄			
<b>KIT MONOBLOC GT 10KW - 3Ph AW10NMUGHA</b>	704664	10	10	20-80	5-25	A+++	790/1250/380	0,9
<b>KIT MONOBLOC GT 12KW - 3Ph AW12NMXGHA</b>	704666	12	11,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
<b>KIT MONOBLOC GT 14KW - 3Ph AW14NMXGHA</b>	704668	14	13,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,05
<b>KIT MONOBLOC GT 16KW - 3Ph AW16NMXGHA</b>	704670	16	15,5	20-80	5-25	A+++	880/1380/460	1,25
<b>KIT MONOBLOC GT 26KW - 3Ph AW26NMYGHA <sup>N</sup></b>	704704	26	26	20-80	5-25	A+++	1790/1380/460	3,1
<b>KIT MONOBLOC GT 30KW - 3Ph AW30NMYGHA <sup>N</sup></b>	704705	30	30	20-80	5-25	A+++	1790/1380/460	3,1
<b>KIT MONOBLOC GT 35KW - 3Ph AW35NMYGHA <sup>N</sup></b>	704706	35	35	20-80	5-25	A+++	1790/1380/461	3,1
<b>KIT MONOBLOC GT 40KW - 3Ph AW40NMYGHA <sup>N</sup></b>	704707	40	40	20-80	5-25	A+++	1790/1380/462	3,1
<b>CENTRALITA ATW-A03N <sup>N</sup></b>	704708	—	—	—	—	—	—	—
<b>CONTROL HW-WA101DBT <sup>N</sup></b>	704709	—	—	—	—	—	—	—

<sup>N</sup> Los nuevos modelos requieren la compra de centralita o control.

## Kit HYDRO SPLIT R290

Monofásicos



Modelo	Código	kW		Rango T° salida agua (C°)		Clasificación energética	Dimensiones unidad interior mm	Carga de refrigerante desde fábrica (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		Rango T° salida agua (C°)		Clasificación energética	Dimensiones unidad interior mm	Carga de refrigerante desde fábrica (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		Rango T° salida agua (C°)		Clasificación energética	Dimensiones unidad interior mm	Carga de refrigerante desde fábrica (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

## Siente tu bienestar.

### Descubra la comodidad de las nuevas bombas de calor

Siente tu confort con la nueva bomba de calor de alta temperatura y bajo nivel de ruido EHS Mono HT Quiet de Samsung, ideal para la sustitución de calderas.

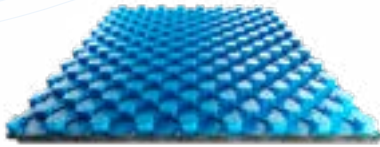
Combina funcionalidades avanzadas y nuevas tecnologías para alcanzar altas temperaturas del agua con bajos niveles de ruido. Con un diseño elegante y distintivo, ofrece un rendimiento de calefacción 100%\* fiable, incluso en climas muy fríos (hasta -25C), y está diseñado para una instalación y un mantenimiento sencillos.

[samsung.com/es/business/climate/mono-ht-quiet/](https://samsung.com/es/business/climate/mono-ht-quiet/)

\* Relación de eficiencia entre la potencia de calefacción (capacidad) y la potencia de suministro (electricidad).  
Probado internamente en condiciones de laboratorio según la norma EN14511, los resultados pueden variar en función de las condiciones reales de uso.



# / Suelo radiante y accesorios



## POL-GRAFITO PLUS 24/46

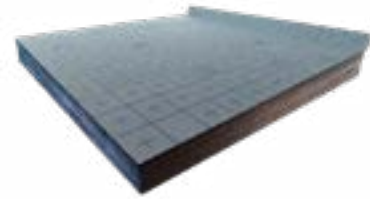
Para instalaciones sobre locales calefactados. Resistencia térmica  $R_{\lambda.ins.} > 0,75 \text{ m}^2 \text{ K/W}$   
Caja 11,34 m<sup>2</sup>

**705500**

## POL-GRAFITO PLUS 40/61

Para instalaciones sobre terrenos o locales no calefactados. Resistencia térmica  $R_{\lambda.ins.} > 1,25 \text{ m}^2 \text{ K/W}$   
Caja 7,56 m<sup>2</sup>

**705501**



## POL-RIS-RAS GRAFITO Autofijación 24

Para instalaciones sobre locales calefactados. Resistencia térmica  $R_{\lambda.ins.} = 0,75 \text{ m}^2 \text{ K/W}$   
Caja 12,5 m<sup>2</sup>

**705528**

## POL- RIS-RAS GRAFITO Autofijación 40

Para instalaciones sobre terrenos o locales no calefactados. Resistencia térmica  $R_{\lambda.ins.} = 1,25 \text{ m}^2 \text{ K/W}$   
Caja 9,2 m<sup>2</sup>

**705529**



## EVOHFLEX PLUS Antidifusión

Diámetro 15x1,5  
Rollo 200 mt lineal

**705502**

## EVOHFLEX PRO Antidifusión

Diámetro 16x1,8  
Rollo 200 mt lineal

**705503**



## EVOHFLEX RIS-RAS 15 Autofijación

Diámetro 15x1,5  
Rollo 200 mt lineal

**705530**

## EVOHFLEX RIS-RAS 16 Autofijación

Diámetro 16x1,8  
Rollo 200 mt lineal

**705531**



## Placa electrónica ALPHA-BASE 6 zonas

230V. Led y 2 reles

**705532**

## Placa electrónica ALPHA-BASE 10 zonas

230V. Led y 2 reles

**705533**



## Hoja de PE

100 m<sup>2</sup> polytherm

**705523**

## Aditivos

Descripción	Código
PH 2000 10 kg	705525
ESTROTHERM 10 kg	705527

## Accesorios

Descripción	Código
Tira perimetral 50 ML	705524
Guía para juntas de dilatación 10 ML	705526
Codos guía ø15-16	705522
Accionamiento eléctrico 230v	705534
Capturador de lodos "estrato" autolimpiable	705515
Termómetro para distribuidores clip-fbh y hkv.	705516

# / Suelo radiante y accesorios



**Termostato ALPHA -t**  
Frío/calor (3 hilos) polytherm  
**705537**



**Termostato ALPHA -wifi**  
Frío/calor polytherm 3 hilos 230v  
**705538**



## DISTRIBUIDOR HKV FRÍO/CALOR

Descripción	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**  
Conexión directa polytherm  
**705517**



**Válvula de presión diferencial**  
terminal superior distribuidores clip-fbh y hkv polytherm  
**705518**



**Válvula 2 vías 1" conexión directa**  
y final de carrera 230v  
**705535**

**válvula 2 vías 1" con racor**  
y final de carrera 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**

# / Accesorios

## Bombas para condensados

**sauermann®**



### SI-27

Para equipos de hasta 20kW.  
Caudal máx 20 l/h. 20 dB.

271105



### SI-20

Bajo nivel de ruido.  
Para equipos hasta 20 kW.  
Caudal máx 20 l/h. 20 dB.

3271031



### OMEGA-PACK

Para equipos de hasta 19kW.  
Caudal máx 20 l/h. 20 dB.

271091



### SI-83

Con recipiente de 2L.  
Caudal máx 570 l/h. 45 dB.

271098



### DELTA PACK

Para equipos hasta 20kW.  
Caudal máx 20 l/h. 23 dB.

271130

**siccom**



### FLOWATCH SILENCE DT20

Para equipos hasta 10kW.  
Caudal máx 20 l/h. 17 dB.

3295535



### Bomba MINI FLOWATCH2

Para equipos de hasta 10kW.  
Caudal máx 15 l/h. 20,2 dB.

271181



### FLOWITA EVO

Para equipos de hasta 10kW.  
Caudal máx 13,2 l/h. 23 dB.

271177



### ECO-LINE

Para equipos de hasta 10kW.  
Caudal máx 13,2 l/h. 21 dB.

271188



### SUNNY FLOWATCH CLIM

Para equipos de hasta 10kW.  
Caudal máx 15 l/h. 22 dB.

271189

**ASPEN**



### Silent+ Mini Lime FP3312/5

Para equipos de hasta 16kW.  
Caudal máx 12 l/h. 20 dB.

290376



### Silent+ Mini Orange FP3430

Para equipos de hasta 40kW.  
Caudal máx 35 l/h. 16 dB.

272126



### Mini Blanc de Luxe FP1080/2

Para equipos de hasta 16kW.  
Caudal máx 12 l/h. 21 dB.

290361

**REFCO**



### VAMP-F

Para equipos de hasta 20kW.  
Caudal máx 22 l/h. 19 dB.

271195



### VAMP-C

En codo para equipos hasta 20kW.  
Caudal máx 22 l/h. 19 dB.

271196

**eckerle**



### PUMPKIN10

Para equipos hasta 10kW  
Caudal máx 9 l/h. 23 dB.

271300



### EE300

Con recipiente de 2 l  
Caudal máx 200 l/h. 45 dB.

271301

## Set de adaptadores para bombas VAMP

**REFCO**

### AP-mA/3

Set de 3 adaptadores

271197

### AP-mL/3

Set de 3 adaptadores

271198

### AP-mO/3

Set de 3 adaptadores

271199

### SCM-FWD/3

Set de 3 adaptadores

271200

### SM-ALL/3

Set de 3 adaptadores

271201

## Juego de 2 escuadras soldadas

Dimensiones 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



## Canaleta CanalSplit base + tapa color beige



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

## Canaleta para tubo de drenaje base + tapa color blanco puro

Dimensiones mm	Modelo	Código
25×25	<b>1101-0104-02</b>	235094

## Soportación de tuberías PIPELOUNGE

Descripción	Código
Bandeja 113 x 250 mm	231860
Bandeja 150 x 250 mm	231861
Bandeja 200 x 250 mm	231862
Bandeja 300 x 250 mm	231863
Bandeja 400 x 250 mm	231864
Bandeja 500 x 250 mm	231865
Bandeja 600 x 250 mm	231866
Abrazaderas de unión	231867
Empaquetadora	231868
Pegatinas	231869

## Juego de 4 amortiguadores de caucho

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

## Soportes para 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

## Canaleta ICE

base + tapa color blanco puro

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



## Kit Instalación

4m de tubo aislado abocardado 1/4"X3/8", 4 antivibradores y 2 escuadras de 450mm

**208100**

## Cintas aislantes y autoadhesivas

Descripción	Código
Banda aislante auto adhesiva 15m	290325
Banda aislante auto adhesiva 30m	290326
Cinta americana negra 50m × 50mm	290317
Cinta adhesiva negra COROPLAST 25m × 50mm	290122
Cinta adhesiva blanca COROPLAST 25m × 50mm	290126
Cinta aluminio 75mm × 50m × 30 micras	290331
Cinta aluminio 50mm × 50m × 30 micras	290330

## Conectores IPER-LINK

	Modelo	Código
	KIT 2 UNIONES 1/4"X1/4" IPER-LINK/S/4-4	501178
	KIT 2 UNIONES 3/8"X3/8" IPER-LINK/S/6-6	501179
	KIT 2 UNIONES 1/2"X1/2" IPER-LINK/S/8-8	501180
	KIT 2 UNIONES 5/8"X5/8" IPER-LINK/S/10-10	501193
	KIT 2 REDUCCIONES 1/4"X3/8" IPER-LINK/S/4-6	501181
	KIT 2 REDUCCIONES 3/8"X1/2" IPER-LINK/S/6-8	501182
	KIT 2 CODOS 90° 1/4" IPER-LINK/L/4-4	501183
	KIT 2 CODOS 90° 3/8" IPER-LINK/L/6-6	501184
	KIT 2 CODOS 90° 1/2" IPER-LINK/L/8-8	501185
	KIT 2 CODOS 90° 5/8" IPER-LINK/L/10-10	501194
	KIT 2 X 1/4"X1/4"HSAE IPER-LINK/S/4-4F	501186
	KIT 2 X 3/8"X3/8"HSAE IPER-LINK/S/6-6F	501187
	KIT 2 X 1/2"X1/2"HSAE IPER-LINK/S/8-8F	501188
	KIT 2 X 5/8"X5/8"HSAE IPER-LINK/S/10-10F	501195
	KIT EXTENSION 1/4" Y 3/8" K-IPER-LINK-JOINT/4-6	501189
	KIT EXTENSION 1/4" Y 1/2" K-IPER-LINK-JOINT/4-8	501190
	KIT SPLIT 1/4" Y 3/8" K-IPERLINK-SPLIT/4-6	501191
	KIT SPLIT 1/4" Y 1/2" K-IPERLINK-SPLIT/4-8	501192

## Serie FM



**TECNA**  
La Universidad del Aire Limpio  
 ASBCEIA

Sin calefacción y 3 velocidades. Mando control remoto incluido.

Modelo	Código	Referencia	Ancho Puerta (mm)	Velocidad salida de aire (m/seg)	Altura instalación m.	Potencia motor W	Caudal m <sup>3</sup> /h	Resistencias (w) / (A)	Nivel sonoro dB (A)	Dimensiones L x H x Prof. (mm)	Peso neto Kg
<b>FM3509HY</b>	<a href="#">680300</a>	1810000025	900	14,3	3.0 - 3.5	316	1020	-	53	900 x 230 x 212	16
<b>FM3510HY</b>	<a href="#">680301</a>	1810000014	1000	14,3	3.0 - 3.5	316	1020	-	53	1000 x 230 x 212	16,4
<b>FM3512HY</b>	<a href="#">680302</a>	1810000015	1200	14,3	3.0 - 3.5	422	1360	-	54	1200 x 230 x 212	19,9
<b>FM3515HY</b>	<a href="#">680303</a>	1810000016	1500	14,3	3.0 - 3.5	527	1700	-	56	1500 x 230 x 212	25,4
<b>FM 3518 HY</b>	<a href="#">680330</a>	1810000017	1800	14,3	3.0 - 3.5	628	2040	-	57	1800 x 230 x 212	28,5
<b>FM 3020-Y-2F</b>	<a href="#">680335</a>	1810000036	2000	12	2.8 - 3.2	410	2900	-	57	2000 x 221 x 183	28



## Serie RM

Con calefacción por resistencias eléctricas cerámicas de bajo consumo y 2 velocidades. Mando control remoto incluido.

Modelo	Código	Referencia	Ancho Puerta (mm)	Velocidad salida de aire (m/seg)	Altura instalación m.	Potencia motor W	Caudal m <sup>3</sup> /h	Resistencias (w) / (A)	Nivel sonoro dB (A)	Dimensiones L x H x Prof. (mm)	Peso neto Kg
<b>RM 125-9D/Y-B2S</b>	<a href="#">680340</a>	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>	<a href="#">680305</a>	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>	<a href="#">680308</a>	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>	<a href="#">680306</a>	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>	<a href="#">680307</a>	1810000024	2000	7 - 7,5	2.3 - 3.0	280/400	2110	6000/28	57	1800 x 221 x 183	32

# / Recuperadores de calor

## Series ARR CC

Recuperadores de calor de alta eficiencia, con intercambiador de contraflujos en aluminio mínimo del 75% hasta 92%, montado en estructura de aluminio extruido y esquinas de poliamida, que le confiere gran resistencia y elevada estanqueidad. Aislamiento termoacústico de 25 mm en lana de roca (Resistencia al fuego A1) de densidad 40 kg/m3.



Modelo	Código	Conexiones entrada/salida (mm)	Caudal nominal (m3/h) *	Consumo cada turbina (A)	Kg	Eficiencia (%)	Dimensiones 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>Mando superficie Recuperador</b>	<a href="#">790259</a>	—	—	—	—	—	—

\*Caudal con 120 Pa de pérdida de carga

# / Cajas de ventilación

## 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 conductos TD



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

## Ventiladores Centrífugos de Baja Presión CBM



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

# /Herramientas

## Herramientas eléctricas a batería



### TALADRO PERCUTOR SKIL 3085HC

Taladro percutor a batería SKIL sin escobillas 130 Nm. El pack contiene taladro, 2 baterías de 2,0 Ah, cargador de 2,4 A y maletín de transporte. Incluye regalo batería adicional

**515632**



### AMOLADORA SKIL 3930 DB

Amoladora a batería SKIL sin escobillas, para disco máx. 125 mm, 8500 rpm. El pack contiene amoladora, batería de 4,0 Ah, cargador, adaptador USB de carga y bolsa de transporte. Incluye regalo de batería.

**515633**



### MARTILLO SKIL 3851 GA

Martillo a batería sin escobillas, Fuerza impacto 2,2J. El pack contiene martillo, batería de 4,0 Ah, cargador PWRJUMP de 6,0 A, adaptador de carga USB y maleta de transporte. Incluye regalo batería

**515634**



### ATORNILLADOR SKIL 3225 JA

Atornillador de impacto a batería sin escobillas SKIL. Par máximo 250 Nm. Mod. 3225 JA. El pack incluye atornillador, juego de puntas de 6 unidades, punta PH2, clip de cinturón y maletín de transporte. Incluye regalo batería

**515635**



### BATERÍA 3137 AA

Batería Ion Litio SKIL 4,0 Ah.

**515636**



### BATERÍA 3107 AA

Batería Ion Litio SKIL 2,0 Ah.

**515637**



### BATERÍA 3136 AA

Batería Ion Litio SKIL 2,0 Ah con cargador 3122A.

**515638**



### cargador 3123 AA

Cargador SKIL "PWRJUMP".

**515639**

# PROMOCIÓN

## ESENCIALES

Pecomark X PeakTech®



### PACK ESENCIALES

**-10%**

Las 4 referencias esenciales

Precio por pack

2 referencias distintas:	<b>-5%</b>
3 referencias distintas:	<b>-7,5%</b>
Las 4 referencias:	<b>-10%</b>

Precio unitario

**MULTÍMETRO  
AUTO-SCAN**

Ref. 501345

**ESCÁNER  
DE PAREDES**

Ref. 501315

**LOCALIZADOR DE  
MAGNETOTÉRMICOS**

Ref. 501316

**DETECTOR  
DE VOLTAJE**

Ref. 501314

**Pecomark** 

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

