

## Una gama completa de accesorios

Los principales accesorios son:

### Kit de mandos en la máquina:

- Kit mando electrónico autónomo PID.
- Kit mando electromecánico selección de velocidad.

### Kit mandos remotos:

- Kit mando electrónico remoto PID.
- Kit de control de pared.

### Kit termostatos:

- Kit termostato electromecánico de pared con selector verano/invierno.
- Kit termostato electromecánico de pared con selector verano/invierno y selector de velocidad.
- Kit termostato electrónico empotrado con selector verano/invierno y selector de velocidad.

### Kit grupo de válvulas:

- Kit grupo válvulas de 2 vías manuales.
- Kit grupo hidráulico de 2 vías con cabezal electrotérmico.
- Kit grupo hidráulico de 3 vías con cabezal térmico.

Los kits hidráulicos de 2 y 3 vías garantizan un óptimo equilibrio de la instalación y están controlados por el sistema de control Bi2 o por mandos similares.

### Otros accesorios:

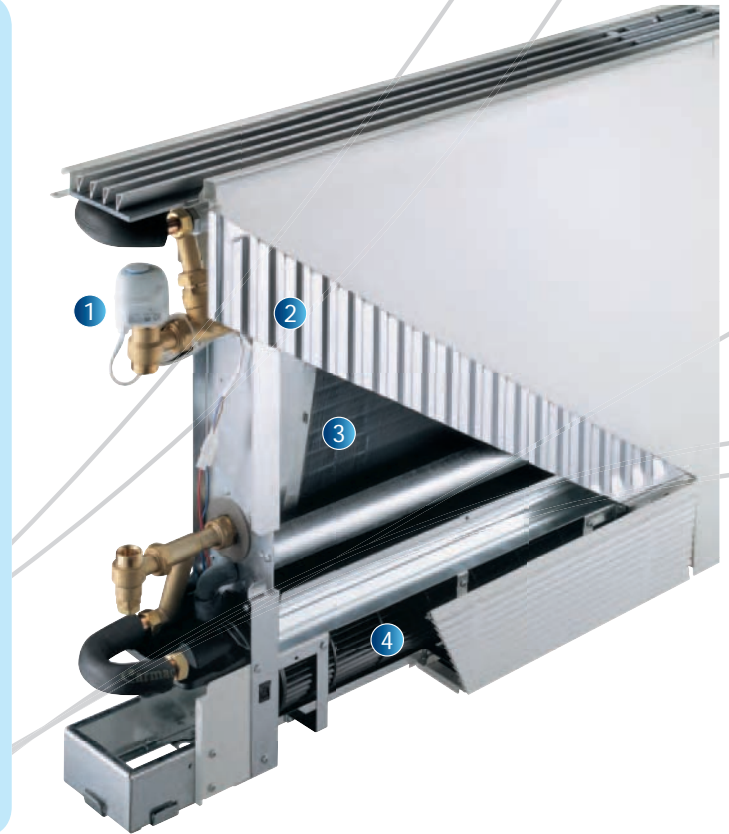
- Kit control ventilador para el control remoto.
- Kit pies Blanco/Plata.
- Kit plenum servicios para SLI.
- Kit cubierta externa posterior.

## El secreto está en el corazón

Una de las maravillas de Bi2 con placa radiante (versión SLR) es la válvula especial Calostat. Durante el uso en calefacción permite el paso del agua caliente a la batería de intercambio térmico y a la placa radiante. En la función refrigeración, sin embargo, la misma válvula impide el paso de agua fría a la placa radiante permitiendo el flujo sólo a la batería de intercambio térmico.

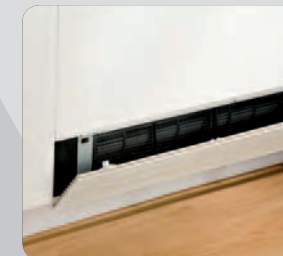
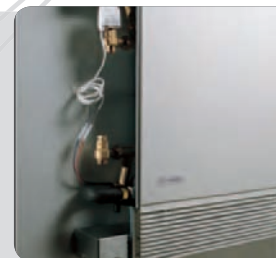
Además, la particular concepción en que se basa Bi2 lo hace capaz de garantizar óptimos rendimientos incluso con agua a temperaturas no elevadas. Esto permite su utilización acoplado a calderas de condensación, que determinan un notable ahorro energético.

- 1 Válvula electrotérmica
- 2 Placa radiante
- 3 Batería
- 4 Ventilador tangencial



## Fácil de instalar, fácil de limpiar

Bi2 es facilísimo de instalar, exactamente como un fancoil o como una unidad interna de un climatizador: basta un taladro y las abrazaderas regulables suministradas. En caso de necesidad el desmontaje es igualmente fácil. Facilísima también la limpieza, con los filtros del aire de sencillo e inmediato acceso. Lo mismo vale decir para el ventilador: al estar colocado abajo (a diferencia de muchos ventilconvectores), las operaciones de mantenimiento resultan sorprendentemente veloces.



**Bi2**<sup>®</sup>  
El radiador que refresca

## SLR 2 tubos

Versión con placa radiante sólo para instalación vertical



Función auto (1)



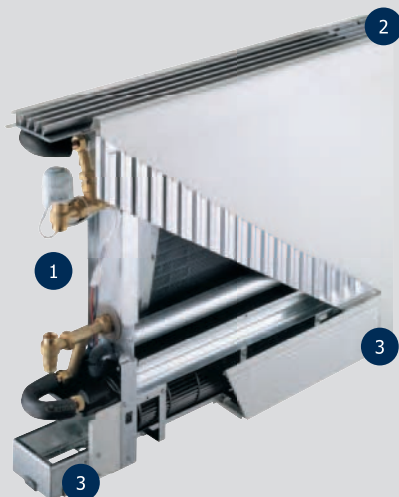
Función nocturna (1)



Silencioso

(1) Con mando B0371 o B0372

|  |          | SLR200          |       | SLR400          |       | SLR600           |       | SLR800           |       | SLR1000          |       |
|--|----------|-----------------|-------|-----------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|
| Capacidad total de refrigeración             | kW       | 0,84            |       | 1,77            |       | 2,7              |       | 3,35             |       | 3,8              |       |
| Capacidad de calefacción 70°C                | kW       | 2,04            |       | 4,21            |       | 5,87             |       | 7,6              |       | 8,9              |       |
| Capacidad de calefacción 50°C                | kW       | 1,16            |       | 2,5             |       | 3,5              |       | 4,5              |       | 5,23             |       |
| Capacidad máx de calefacción estática (70°C) | kW       | 0,6             |       | 0,71            |       | 0,84             |       | 1                |       | 1,3              |       |
| Dimensiones LxAxP                            | mm       | 639 x 697 x 129 |       | 639 x 897 x 129 |       | 639 x 1097 x 129 |       | 639 x 1297 x 129 |       | 639 x 1497 x 129 |       |
| Conexiones hidráulicas                       | pulgadas | Eurocono 3/4    |       | Eurocono 3/4    |       | Eurocono 3/4     |       | Eurocono 3/4     |       | Eurocono 3/4     |       |
| Presión sonora min / max                     | dB(A)    | 25 - 41         |       | 28 - 42         |       | 29 - 43          |       | 26 - 42          |       | 27 - 43          |       |
| Color Blanco                                 | código   | 00945           | 435 € | 00946           | 489 € | 00947            | 545 € | 00948            | 635 € | 00949            | 699 € |
| Color Plata                                  | código   | 00950           | 435 € | 00951           | 489 € | 00952            | 545 € | 00953            | 635 € | 00954            | 699 € |
| Color Blanco - Versión Full-flat             | código   | 00960           | 485 € | 00961           | 545 € | 00963            | 595 € | 00964            | 695 € | 00965            | 775 € |
| Color Plata - Versión Full-flat              | código   | 01008           | 485 € | 01021           | 545 € | 01022            | 595 € | 01023            | 695 € | 01024            | 775 € |



1

B0139  o bien B0140  o bien B0361 

2

B0371  o bien B0372  + B0373 

3

B0157 / B0158 

## SL 2 tubos

Versión sin placa radiante para instalación vertical y horizontal \*



Función auto (1)



Función Nocturna (1)



Silencio

(1) Con mando B0371 o B0372

|                                     |          | SL 200          | SL 400          | SL 600            | SL 800            | SL 1000           |              |       |              |       |              |
|-------------------------------------|----------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|
| Capacidad total de refrigeración    | kW       | 0,84            | 1,77            | 2,7               | 3,35              | 3,8               |              |       |              |       |              |
| Capacidad de calefacción 70°C       | kW       | 1,9             | 4               | 5,5               | 7                 | 8,3               |              |       |              |       |              |
| Capacidad de calefacción 50°C       | kW       | 1,1             | 2,4             | 3,2               | 4,1               | 4,9               |              |       |              |       |              |
| Dimensiones (LxAxP)                 | mm       | 579 x 697 x 126 | 579 x 897 x 126 | 579 x 1.097 x 126 | 579 x 1.297 x 126 | 579 x 1.497 x 126 |              |       |              |       |              |
| Diámetro de conexión                | pulgadas | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4      | Eurocono 3/4      | Eurocono 3/4      |              |       |              |       |              |
| Presión sonora min / max            | dB(A)    | 25 - 41         | 28 - 42         | 29 - 43           | 26 - 42           | 27 - 43           |              |       |              |       |              |
| Color Blanco                        | código   | 00935           | <b>349 €</b>    | 00936             | <b>385 €</b>      | 00937             | <b>425 €</b> | 00938 | <b>479 €</b> | 00939 | <b>525 €</b> |
| Color Plata                         | código   | 00940           | <b>349 €</b>    | 00941             | <b>385 €</b>      | 00942             | <b>425 €</b> | 00943 | <b>479 €</b> | 00944 | <b>525 €</b> |
| Color Blanco - Versión Full-flat ** | código   | 00955           | <b>385 €</b>    | 00956             | <b>425 €</b>      | 00957             | <b>475 €</b> | 00958 | <b>535 €</b> | 00959 | <b>585 €</b> |
| Color Plata - Versión Full-flat **  | código   | 01003           | <b>385 €</b>    | 01004             | <b>425 €</b>      | 01005             | <b>475 €</b> | 01006 | <b>535 €</b> | 01007 | <b>585 €</b> |



**1** B0139 o bien B0140 o bien B0361 o bien B0205 o bien otros\*\*\*

**2** B0371 o bien B0372 + B0373 o bien B0458 o bien B0151 + B0138 o bien B0152 + B0138 o bien B0138 + Otros\*

**3** B0157 / B0158

\* Para instalaciones horizontales en frío es necesario emparejarlo con el Kit de recogida del agua de condensación.

\*\* Versión instalable sólo en posición vertical \*\*\* Accesorios no suministrados por Olimpia Splendid

## SLI 2 tubos

Versión empotrable para instalación vertical y horizontal



Instalación empotrable



Función auto (1)



Función Nocturna (1)



Silencioso

(1) Con mando B0372

|                                  |          | SLI 200         | SLI 400         | SLI 600         | SLI 800          | SLI 1000         |       |       |       |       |       |
|----------------------------------|----------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Capacidad total en refrigeración | kW       | 0,84            | 1,77            | 2,7             | 3,35             | 3,8              |       |       |       |       |       |
| Capacidad de calefacción 70°C    | kW       | 1,9             | 4               | 5,5             | 7                | 8,3              |       |       |       |       |       |
| Capacidad de calefacción 50°C    | kW       | 1,1             | 2,4             | 3,2             | 4,1              | 4,9              |       |       |       |       |       |
| Dimensiones (LxAxP)              | mm       | 576 x 479 x 126 | 576 x 679 x 126 | 576 x 879 x 126 | 576 x 1079 x 126 | 576 x 1279 x 126 |       |       |       |       |       |
| Diámetro de conexión             | pulgadas | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4     | Eurocono 3/4     |       |       |       |       |       |
| Presión sonora min / max         | dB(A)    | 25 - 41         | 28 - 42         | 29 - 43         | 26 - 42          | 27 - 43          |       |       |       |       |       |
| Precio                           | código   | 00624           | 249 €           | 00625           | 279 €            | 00626            | 315 € | 00627 | 355 € | 00628 | 399 € |



**1** B0139 o bien B0140 o bien B0361 o bien B0205 o bien otros\*

o bien B0372 + B0373 o bien B0151 + B0138

**2** o bien B0152 + B0138 o bien B0138 + Otros\*

\* Accesorios no suministrados por Olimpia Splendid

## SLR 4 tubos

Versión con placa radiante solo para instalación vertical



Función auto (2)



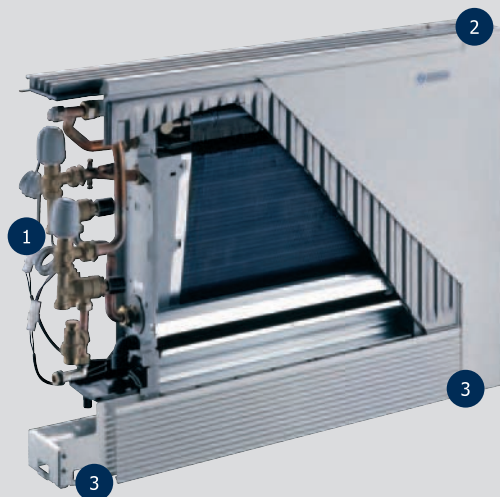
Función Nocturna (2)



Silencioso

(2) Con mando B0374 o B0375

|                                  |          | SLR 200         | SLR 400         | SLR 600          | SLR 800          | SLR 1000         |              |       |              |       |              |
|----------------------------------|----------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|
| Capacidad total en refrigeración | kW       | 0,76            | 1,63            | 2,5              | 3,1              | 3,7              |              |       |              |       |              |
| Capacidad de calefacción 70°C    | kW       | 1,2             | 2,3             | 3,2              | 4,1              | 5,5              |              |       |              |       |              |
| Capacidad de calefacción 50°C    | kW       | 0,7             | 1,4             | 2                | 2,5              | 3,4              |              |       |              |       |              |
| Dimensiones (LxAxP)              | mm       | 639 x 697 x 129 | 639 x 897 x 129 | 639 x 1097 x 129 | 639 x 1297 x 129 | 639 x 1497 x 129 |              |       |              |       |              |
| Conexiones hidráulicas           | pulgadas | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4     | Eurocono 3/4     | Eurocono 3/4     |              |       |              |       |              |
| Presión sonora min / max         | dB(A)    | 25 - 41         | 28 - 42         | 29 - 43          | 26 - 42          | 27 - 43          |              |       |              |       |              |
| Color Blanco                     | código   | 01037           | <b>479 €</b>    | 01038            | <b>535 €</b>     | 01039            | <b>595 €</b> | 01040 | <b>669 €</b> | 01041 | <b>735 €</b> |
| Color Plata                      | código   | 01042           | <b>479 €</b>    | 01043            | <b>535 €</b>     | 01044            | <b>595 €</b> | 01045 | <b>669 €</b> | 01046 | <b>735 €</b> |



1

B0223\*



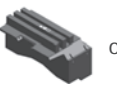
o bien

B0225\*



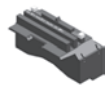
2

B0374



o bien

B0375



+

B0373



3

B0157 / B0158



\* Kit formado por 2 válvulas, 2 detentores y tubos de conexión

## SL 4 tubos

Versión sin placa radiante para instalación vertical y horizontal \*



Función auto (2)



Función Nocturna (2)








Silencioso

(2) Con mando B0374 o B0375

|                                  |          | SL 200          | SL 400          | SL 600            | SL 800            | SL 1000           |       |       |       |       |       |
|----------------------------------|----------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Capacidad total en refrigeración | kW       | 0,76            | 1,63            | 2,5               | 3,1               | 3,7               |       |       |       |       |       |
| Capacidad de calefacción 70°C    | kW       | 0,99            | 2,2             | 2,8               | 3,5               | 4,75              |       |       |       |       |       |
| Capacidad de calefacción 50°C    | kW       | 0,61            | 1,3             | 1,72              | 2,2               | 2,91              |       |       |       |       |       |
| Dimensiones (LxAxP)              | mm       | 639 x 697 x 126 | 639 x 897 x 126 | 639 x 1.097 x 126 | 639 x 1.297 x 126 | 639 x 1.497 x 126 |       |       |       |       |       |
| Conexiones hidráulicas           | pulgadas | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4      | Eurocono 3/4      | Eurocono 3/4      |       |       |       |       |       |
| Presión sonora min / max         | dB(A)    | 25 - 41         | 28 - 42         | 29 - 43           | 26 - 42           | 27 - 43           |       |       |       |       |       |
| Color Blanco                     | código   | 01027           | 425 €           | 01028             | 469 €             | 01029             | 525 € | 01030 | 589 € | 01031 | 639 € |
| Color Plata                      | código   | 01032           | 425 €           | 01033             | 469 €             | 01034             | 525 € | 01035 | 589 € | 01036 | 639 € |



1 B0219\*\*\*  o bien B0221\*\*\*  o bien otros\*\*

B0374  o bien B0375  + B0373  o bien B0151  + B0138 

o bien B0152  + B0138  o bien B0138  + Otros\*\*

3 B0157 / B0158



\*Para instalaciones horizontales en frío es necesario emparejarlo con el Kit de recogida del agua de condensación.

\*\* Accesorios no suministrados por Olimpia Splendid

\*\* Kit formado por 2 válvulas, 2 detentores y tubos de conexión

## SLI 4 tubos

Versión empotrable para instalación vertical y horizontal



Función auto (2)



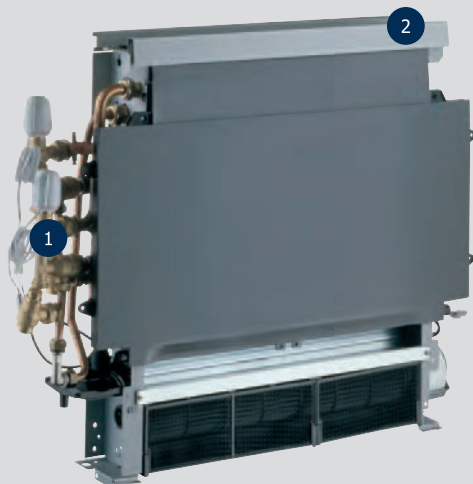
Función Nocturna (2)





Silenciosos

(2) Con mando B0375





|                                  |          | SLI 200         | SLI 400         | SLI 600         | SLI 800          | SLI 1000     |       |       |       |       |       |
|----------------------------------|----------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Capacidad total en refrigeración | kW       | 0,76            | 1,63            | 2,5             | 3,1              | 3,7          |       |       |       |       |       |
| Capacidad de calefacción 70°C    | kW       | 0,99            | 2,2             | 2,8             | 3,5              | 4,75         |       |       |       |       |       |
| Capacidad de calefacción 50°C    | kW       | 0,61            | 1,3             | 1,72            | 2,2              | 2,91         |       |       |       |       |       |
| Dimensiones (LxAxP)              | mm       | 636 x 479 x 126 | 636 x 679 x 126 | 636 x 879 x 126 | 636 x 1079 x 126 | 636x1279x126 |       |       |       |       |       |
| Conexiones hidráulicas           | pulgadas | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4    | Eurocono 3/4     | Eurocono 3/4 |       |       |       |       |       |
| Presión sonora min / max         | dB(A)    | 25 - 41         | 28 - 42         | 29 - 43         | 26 - 42          | 27 - 43      |       |       |       |       |       |
| Precio                           | código   | 00662           | 319 €           | 00663           | 359 €            | 00664        | 399 € | 00665 | 445 € | 00666 | 489 € |






1

B0219\*\*  o bien B0221\*\* 

2

o bien B0375  + B0373  o bien B0151  + B0138 

o bien B0152  + B0138  o bien B0138  + Otros\*

\* Accessori non forniti da Olimpia Splendid

\*\* Kit composto da 2 valvole, 2 detentori e tubi di collegamento

## Código artículo - Descripción

**B0371**

Kit mando electrónico autónomo integrado con led

Precio

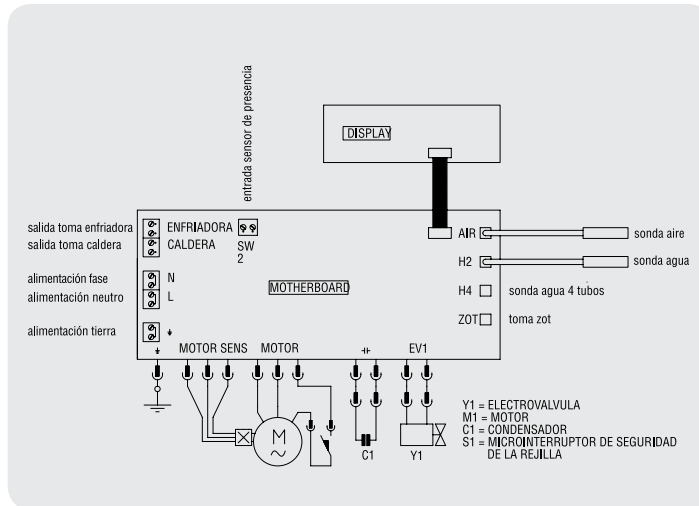
220 €



El mando permite al fan-coil funcionar completamente autónomo. El Terminal dispone de la modalidad Max, Auto-silencioso y nocturno.

El mando está adaptado para la instalación integrada en el fan-coil en sus versiones 5LR y 5L. Dispone de una salida a 230 V para el control de un cabezal termoeléctrico y de un contacto.

• la modalidad Auto solamente es aplicable al Bi2 •



## Código artículo - Descripción

**B0372**

Kit control electrónico remoto

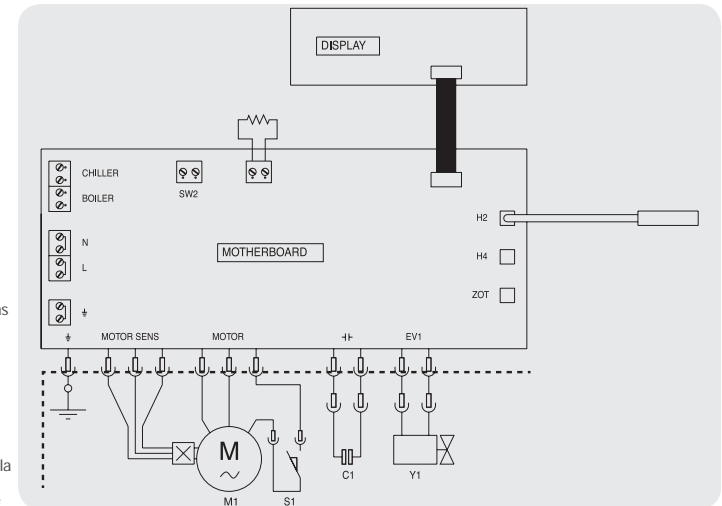
Precio

165 €



Instalable en todas las versiones de Bi2. El control dispone de un LED que indica el estado de funcionamiento e incidencias eventuales, y de una tecla para el aislamiento temporal de la red.

Los parámetros principales operativos, el set point y la temperatura ambiente se transmiten desde el control remoto B0372 a todos los fancoils conectados en red, permitiendo un funcionamiento homogéneo. Dispone de una salida de 230V para el control de una electroválvula de dos contactos limpios para el control de un refrigerador o de una caldera y de un contacto.



**B0373**

Kit mando de pared

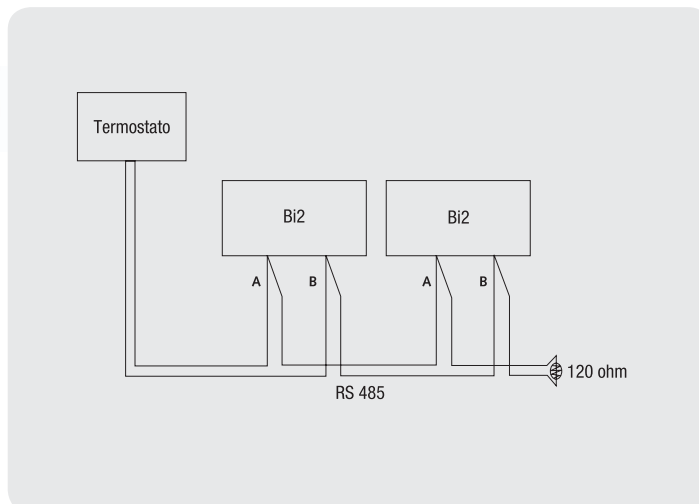
Precio

114 €



Mando de pared para conectar la electrónica cód. B0372 o para las versiones 4 tubos B0375. Posibilidad de controlar hasta 30 unidades. Selección de la modalidad Máx., Auto\*, silencio y nocturno. Sonda ambiente insertada en el control. Comunicación tipo BUS con la electrónica. El comando puede permitir la realización de un anillo de hasta 1 Km, el cable debe estar protegido. El comando está dotado de un transformador de alimentación 230/12V.

\*La modalidad Auto sólo aplicable a Bi2.



**B0458**

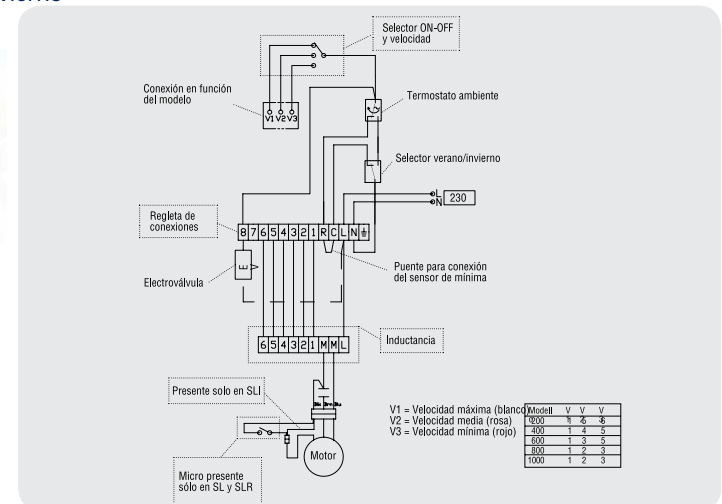
Kit de mando electromecánico integrado con selector de velocidad, termostato y selector de verano/invierno

Precio

73 €



Mando integrado en el fan-coil con selector de 3 velocidades, ON/OFF, Termostato y selector de verano/invierno. En su interior dispone de un control para una electroválvula. Compatible con el mando código B0150 para un control termostático remoto. Debe instalarse preferiblemente con el Bi2 versión 5L.



## Código artículo - Descripción

**B0151**

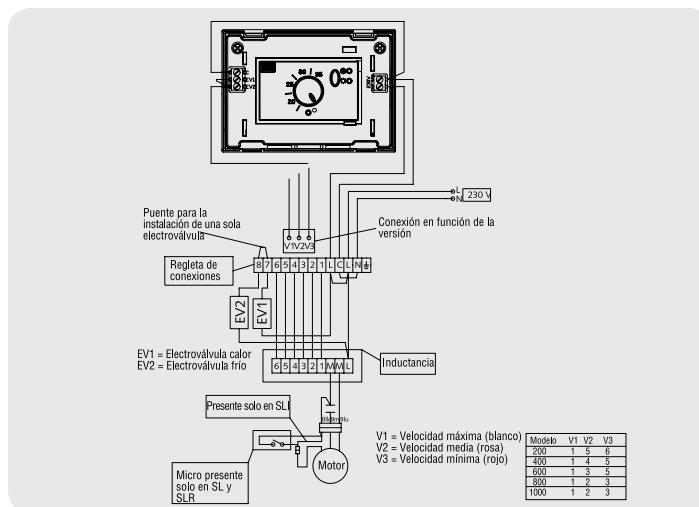
Mando empotrado con termostato, selector verano/invierno y selector de velocidad

Precio

77 €



Termostato electrónico con selector ON/OFF, selector de 3 velocidades y selector verano/invierno. Compatible con las versiones SL y SU. Debe conectarse con el transformador cad. B0138. Rango de regulación de temperatura desde 5°C hasta 30°C. Alimentación a 230V. Dispone de dos contactos verano e invierno.



## Código artículo - Descripción

**B0152**

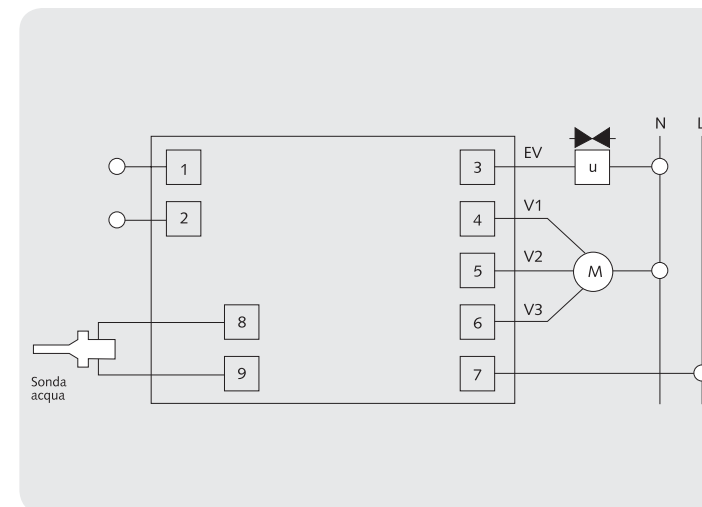
Mando empotrado con termostato, selector verano/invierno y selector de velocidad

Precio

89 €



Termostato electrónico integrado con selector ON/OFF, selector de tres velocidades y selector verano/invierno. Compatible con las versiones SL y SU, debe conectarse con el transformador B0138. Rango de regulación de temperatura desde 5°C hasta 35°C. Alimentación a 230 V, dispone de un contacto.

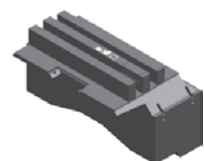


**B0374**

Kit de mando electrónico autónomo integrado con led para Bi2 versión 4 tubos

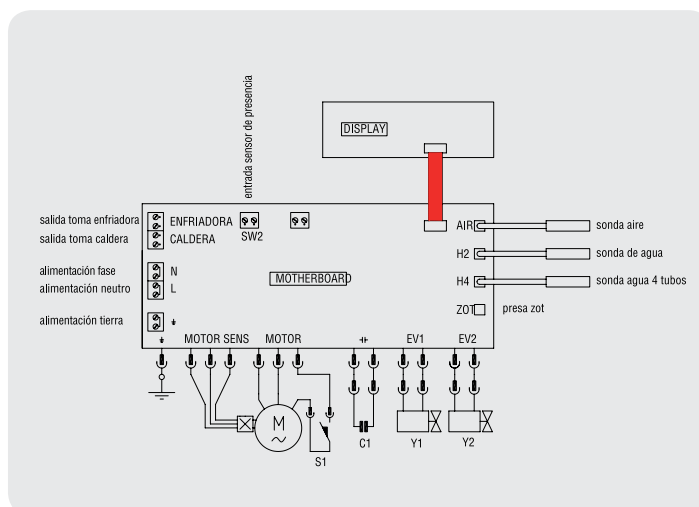
Precio

170 €



El mando permite funcionar al terminal de forma completamente autónoma. Dispone de modalidad Máx, Auto\*, Silencio y Nocturno. El mando es integrable en las versiones SLR y SL. Dispone de 2 salidas a 230V para el control de la electroválvula, de 2 contactos limpios para el control de un refrigerador o de una caldera y de un contacto.

\* la modalidad Auto sólo es aplicable a BI2.

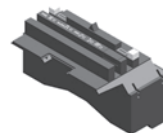


**B0375**

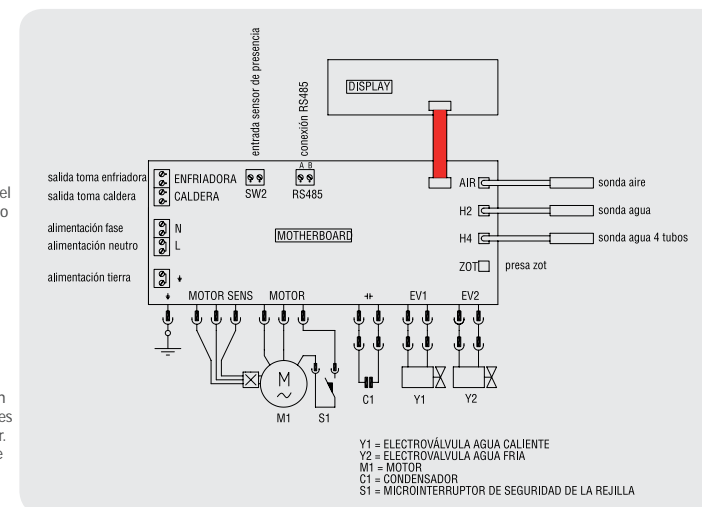
Kit mando electrónico remoto con led para Bi2 en versiones de 4 tubos

Precio

147 €



La unidad dispone de un pulsador y de un LED, el pulsador permite desconectar el lancoil aislándolo de la gestión remota y resetear el temporizador de limpieza de los filtros una vez que ésta se ha realizado. El LED indica el estado de funcionamiento así como eventuales anomalías. Los principales parámetros operativos, el set point y la temperatura ambiente vienen transmitidas desde la unidad remota (B0146) a todos los lancoils conectados en red y funcionando homogéneamente, el mando puede instalarse en todas las versiones BI2, ideal para varias unidades instaladas en un único ambiente desde el Master. Dispone de una salida a 230 V para el control de un cabezal tecnoléctrico y de un contacto.



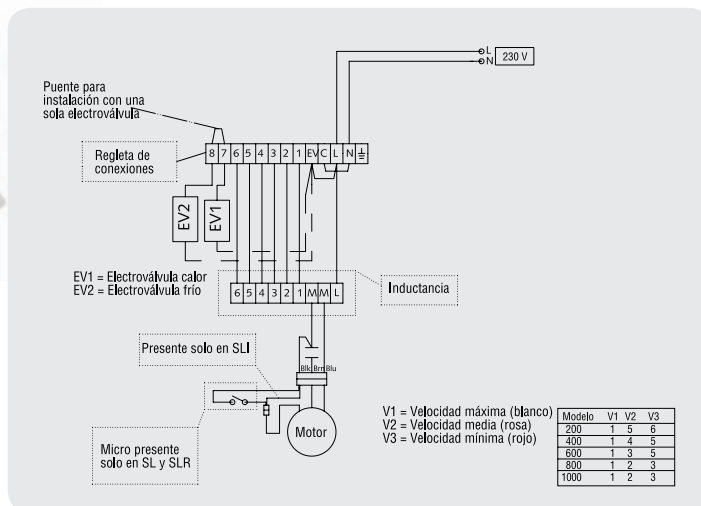
Y1 = ELECTROVÁLVULA AGUA CALIENTE  
Y2 = ELECTROVÁLVULA AGUA FRÍA  
M1 = MOTOR  
C1 = CONDENSADOR  
S1 = MICROINTERRUPTOR DE SEGURIDAD DE LA REJILLA

## Código artículo - Descripción

**B0138**  
Kit control remoto del ventilador



Kit control remoto del ventilador. Si el motor es modulante este componente permite gestionar la velocidad, puede utilizarse con el mando Olimpia y con todos los de la competencia.



Precio

39 €

## Código artículo - Descripción

**B0205** (SL/SLI versión 2 tubos) Kit válvula manual de 2 vías

El kit está compuesto de una válvula y un detentor, la primera pennite aislar manualmente el fan-coil de la instalación mientras el detentor sirve para el equilibrado hidráulico de la instaladón.

Precio

32 €

**B0139** (SLR/SL/SLI versión 2 tubos) Kit válvula de dos vías con cabezal termoelectrico

**B0223\*** (SLR versión 4 tubos)

**B0219\*** (SL/SLI versión 4 tubos)



El kit está compuesto por una válvula termostática y un detentor, la primera regula automáticamente la instalación conectada a un mando de control, el detentor sirve para el equilibrado hidráulico de la instaladón. Este kit es necesario en la versión SLR excepto si está equipado con una válvula de 3 vías (B0140) o si dispone de un colector con cabezal termoelectrico.

66 €

147 €

147 €

**B0140** (SLR/SL/SLI versión 2 tubos) Kit válvula de 3 vías con cabezal termoelectrico

**B0225\*** (SLR versión 4 tubos)

**B0221\*** (SL/SLI versión 4 tubos)



El kit está compuesto de una válvula de 3 vías con cabezal termoelectrico, un detentor y un by-pass con válvula de cierre, la primera permite la regulación de la instalación conectada a un mando de control, el detentor sirve para el equilibrado hidráulico de la instalación, mientras el by-pass pennite mantener el equilibrio hidráulico incluso con el fan-coil aislado de la instalación. Este kit es una alternativa al kit válvula de 2 vías (B0139)

99 €

214 €

260 €

**B0204**



Kit de aislamiento con válvula de 2 vías

Este Kit es obligatorio cuando el circuito hidráulico es alimentado también con agua fría, evita la formadón de condensados.

8 €

**B0361**



Kit válvula de 3 vías con cabezal termoelectrico

El kit está compuesto de una válvula de tres vías con cabezal termoelectrico y un detentor. La primera permite excluir el fancoil de la instalación y se dispone de un comando que permite el control, el detentor sirve para el equilibrio de la pérdida de carga de la instalación.

157 €

**B0157**

Blanco

**B0158**

Plata



Kit peanas

El Kit está compuesto por dos pies para apoyar el fancoil en el suelo, disponible en color blanco y plata.

31 €

\*kit compuesto de 2válvulas, 2 detentares y tubos de conexión.

**B0200**

**B0201**








Kit par de adaptadores

Este kit sirve para adaptar una toma de 3/4" a una de 1/2".

11 €

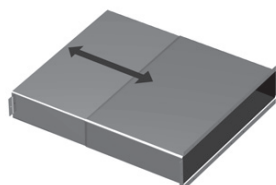
11 €

| Código artículo - Descripción  | Precio  | Código artículo - Descripción   | Precio   |
|--|---|---|--|
| <b>B0193</b><br><br>Kit de fijación al suelo<br>Este kit se utiliza para fijar el fan-coil al suelo en caso de que no pueda fijarse a la pared.   | 16 €  | Kit rejilla de retorno de aire<br><b>B0321</b> SLI 200 Rejilla para retorno de aire para Bi2 102 €<br><b>B0322</b> SLI 400 Rejilla para retorno de aire para Bi2 135 €<br><b>B0323</b> SLI 600 Rejilla para retorno de aire para Bi2 Accesorios especiales bajo pedido 170 €<br><b>B0324</b> SLI 800 Rejilla para retorno de aire para Bi2 205 €<br><b>B0325</b> SLI 1000 Rejilla para retorno de aire para Bi2 240 € |  |
| <b>B0171</b> SL200B Panel de cerramiento posterior 39 €<br><b>B0172</b> SL200A Este panel se utiliza para cubrir la parte posterior del fan-coil cuando esté a la vista. 40 €<br><b>B0173</b> SL400B 41 €<br><b>B0174</b> SL400A 43 €<br><b>B0175</b> SL600B 50 €<br><b>B0176</b> SL600A 52 €<br><b>B0177</b> SL800B 52 €<br><b>B0178</b> SL800A 55 €<br><b>B0179</b> SL1000B 58 €<br><b>B0180</b> SL1000A 58 €<br><b>B0181</b> SLR200B 39 €<br><b>B0182</b> SLR2ROOA 41 €<br><b>B0183</b> SLR400B 42 €<br><b>B0184</b> SLR400A 44 €<br><b>B0185</b> SLR600B 52 €<br><b>B0186</b> SLR600A 55 €<br><b>B0187</b> SLR800B 54 €<br><b>B0188</b> SLR800A 59 €<br><b>B0189</b> SLR1000B 58 €<br><b>B0190</b> SLR1000A 63 € |  | Kit rejilla de aspiración<br><b>B0326</b> SLI 200 Rejilla de aspiración para Bi2 85 €<br><b>B0327</b> SLI 400 Rejilla de aspiración para Bi2 112 €<br><b>B0328</b> SLI 600 Rejilla de aspiración para Bi2 Accesorios especiales bajo pedido 145 €<br><b>B0329</b> SLI 800 Rejilla de aspiración para Bi2 182 €<br><b>B0330</b> SLI 1000 Rejilla de aspiración para Bi2 225 €  | <br><br> |
| <b>B0203</b><br><br>Kit codo 90°<br>Sirve para facilitar la conexión de las tuberías a la válvula para la instalación a muro.   | 11 €  | <b>B0459</b><br>Kit alargador para motor<br>Cable eléctrico de conexión del motor para instalaciones en las que vienen rodadas las posiciones de las tomas.   | 13 €   |

## Código artículo - Descripción

- B0160 SLI 200
- B0161 SLI 400
- B0162 SLI 600
- B0163 SLI 800
- B0164 SLI 1000

Kit plenum telescópico de canalización de aire  
Canaliza el aire del Fan-coil desde la rejilla de salida



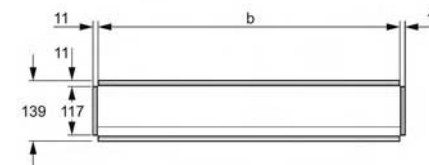
Precio

- 70 €
- 78 €
- 94 €
- 108 €
- 116 €

## Código artículo - Descripción

- B0194 SLI 200
- B0195 SLI 400
- B0196 SLI 600
- B0197 SLI 800
- B0198 SLI 1000

Kit aspiración  
Canaliza el aire del fan-coil desde la rejilla de salida



|           |            |          |
|-----------|------------|----------|
| L = 315   | L1 = 311   |          |
| L = 515   | L1 = 511   |          |
| L = 715   | L1 = 711   | L2 = 192 |
| L = 915   | L1 = 911   | L2 = 258 |
| L = 1,115 | L1 = 1,111 | L2 = 325 |

Precio

- 41 €
- 44 €
- 48 €
- 51 €
- 54 €

- B0165 SLI 200
- B0166 SLI 400
- B0167 SLI 600
- B0168 SLI 800
- B0169 SLI 1000

Kit plenum de canalización a 90°  
Canaliza el aire del fan-coil desde la rejilla de salida



- 50 €
- 54 €
- 66 €
- 70 €
- 74 €

- B0337 SLI 200
- B0338 SLI 400
- B0339 SLI 600
- B0340 SLI 800
- B0341 SLI 1000

Estructura para la instalación empotrada SLI  
(para instalación vertical/horizontal)



- 147 €
- 158 €
- 164 €
- 194 €
- 220 €

- B0520 SL 200
- B0521 SL 400
- B0522 SL 600
- B0523 SL 800
- B0524 SL 1000

Kit de recogida del agua de condensación  
Accesorio para la recogida del agua de condensación en el modelo Bi2 SL instalado en horizontal.



- 38 €
- 43 €
- 48 €
- 61 €
- 68 €

- B0342 SL 200
- B0343 SL 400
- B0344 SL 600
- B0345 SL 800
- B0346 SL 1000

Panel de cierre empotrado SLI  
(per installazione verticale/orizzontale)

Accesorio especial  
bajo pedido



- 231 €
- 250 €
- 269 €
- 297 €
- 314 €