

SQUARE VERTICAL NEW VERSION

Calorífero fabricado enteramente en aluminio

HW

EJEMPLO DE PEDIDO Para efectuar correctamente el pedido de este modelo siga el ejemplo indicado abajo:

PRODUCTO

SQV2#IDR200056
9010
R12

SQV2#IDR200056 9010 R12

Código artículo indicado en la tabla de precios al lado

Código color a verificarse en la TABLA DE COLORES TUBES

Código conexión que define el tipo de racor de estanqueidad Cobre o Multicapa indicado en la presente tarifa en la pág. 276

ACCESORIOS

Cod. GVR

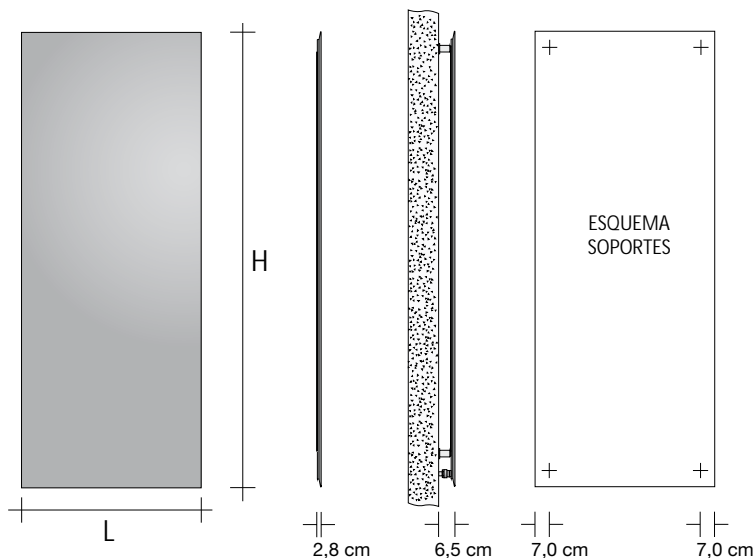
Grupo Válvulas de conexión remota, 1 vía - acabado CROMO

Cod. GVRC#*

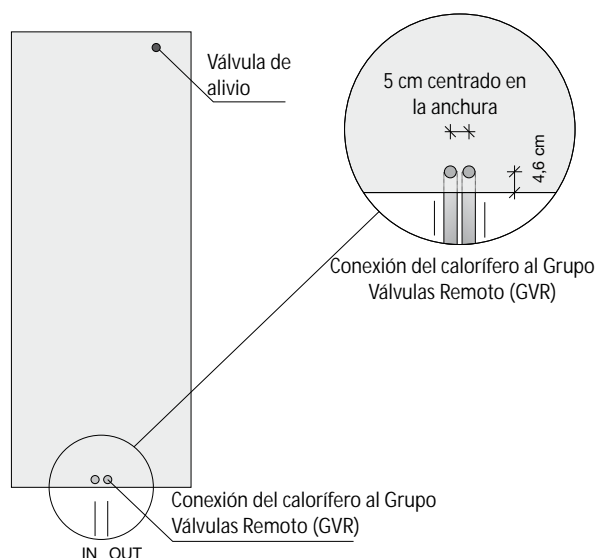
Grupo Válvulas de conexión remota, 1 vía - acabado COLOR*

* Especifique el código color ej.: 9010 selección verificando la CARTA DE COLORES TUBES

ESQUEMA TÉCNICO



CONEXIONES



El modelo SQUARE se conecta a la instalación de calefacción por medio de conexión remota GVR (Grupo Válvulas Remoto) entregado como accesorio.

SUPLEMENTOS PARA EL COLOR (véase tabla de colores TUBES oficial)

Los suplementos de color son calculados sobre la base del Blanco estándar Categoría C1 e C2 +15% - Categoría C3 +25% - RAL fuera de tabla +30%. De muestrario: Solicite posibilidad y presupuesto. Coloración no disponible: GRGR.

EMBALAJE

El embalaje de cartón está incluido en el precio de venta de los productos y prevé el kit completo para la fijación a pared y la válvula purgador manual.

PRECIO SOLO PARTE EXTERNA (Square placa externa) Comprende la placa SQUARE externa.

| Modelo | Rendimiento térmico Wattos ΔT 50°C | Rendimiento térmico Wattos ΔT 30°C | H (cm) | L (cm) | VERSIÓN HIDRÁULICA (€) | Contenido de agua (l.) |
|----------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------|-----------|------------------------|---------------------------|
| SQV2#IDR056056 | 294 | 161 | 56,0 | 56,0 | | 0,38 |
| SQV2#IDR071071 | 519 | 258 | 71,0 | 71,0 | | 0,57 |
| SQV2#IDR080071 | 559 | 289 | 80,0 | 71,0 | | 0,63 |
| SQV2#IDR080081 | 670 | 347 | | 81,0 | | 0,75 |
| SQV2#IDR140046 | 552 | 280 | 140,0 | 46,0 | | 0,60 |
| SQV2#IDR140056 | 736 | 373 | | 56,0 | | 0,80 |
| SQV2#IDR140071 | 921 | 467 | | 71,0 | | 1,00 |
| SQV2#IDR140081 | 1105 | 560 | | 81,0 | | 1,20 |
| SQV2#IDR160031 | 418 | 212 | 160,0 | 31,0 | | 0,50 |
| SQV2#IDR160046 | 626 | 318 | | 46,0 | | 0,75 |
| SQV2#IDR160056 | 835 | 424 | | 56,0 | | 1,00 |
| SQV2#IDR160071 | 1044 | 530 | | 71,0 | | 1,25 |
| SQV2#IDR160081 | 1253 | 636 | | 81,0 | | 1,50 |
| SQV2#IDR180031 | 468 | 238 | 180,0 | 31,0 | | 0,60 |
| SQV2#IDR180046 | 702 | 357 | | 46,0 | | 0,90 |
| SQV2#IDR180056 | 936 | 476 | | 56,0 | | 1,20 |
| SQV2#IDR180071 | 1170 | 595 | | 71,0 | | 1,50 |
| SQV2#IDR180081 | 1404 | 714 | | 81,0 | | 1,80 |
| SQV2#IDR200031 | 520 | 265 | 200,0 | 31,0 | | 0,67 |
| SQV2#IDR200046 | 779 | 398 | | 46,0 | | 1,00 |
| SQV2#IDR200056 | 1039 | 531 | | 56,0 | | 1,33 |
| SQV2#IDR200071 | 1299 | 664 | | 71,0 | | 1,67 |
| SQV2#IDR200081 | 1559 | 796 | | 81,0 | | 2,00 |
| SQV2#IDR220046 | 859 | 440 | 220,0 | 46,0 | | 1,10 |
| SQV2#IDR220056 | 1145 | 587 | | 56,0 | | 1,47 |
| SQV2#IDR220071 | 1431 | 734 | | 71,0 | | 1,84 |
| SQV2#IDR240046 | 940 | 484 | 240,0 | 46,0 | | 1,20 |
| SQV2#IDR240056 | 1253 | 645 | | 56,0 | | 1,60 |
| SQV2#IDR240071 | 1567 | 806 | | 71,0 | | 2,00 |

GRUPO VÁLVULAS DE CONEXIÓN REMOTA

Grupo de conexión remota instalable hasta un máximo de 6 m del calorifero.

Conexión del Grupo Válvulas Remoto a la instalación hidráulica

| | | código | Descripción | Acabados | Precio (€) |
|--|--|--------|---|----------|------------|
| | | GVR# | Grupo Válvula y detentor EMPOTRADO de conexión remota | CROMADO | |
| | | GVRC# | Grupo Válvula y detentor EMPOTRADO de conexión remota | COLOR | |

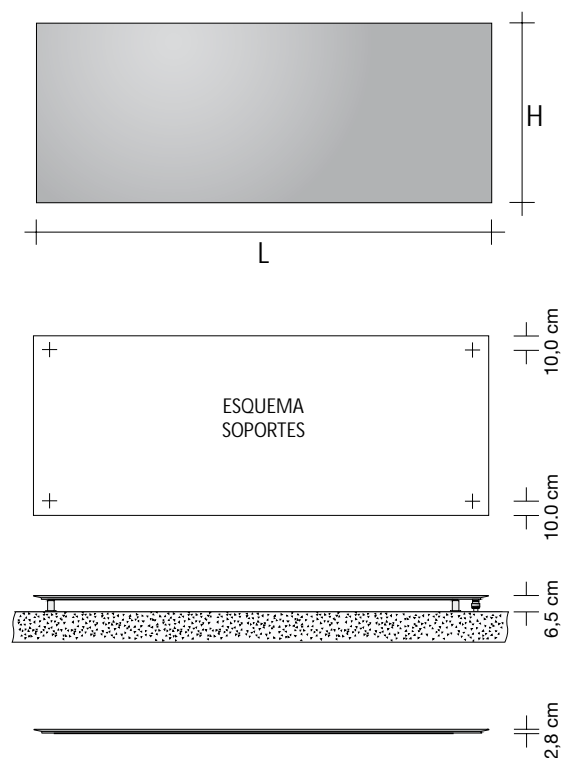
Para el código GVRC es necesario especificar el color deseado
Coloración no disponible: GRGR

EJEMPLO DE PEDIDO Para efectuar correctamente el pedido de este modelo siga el ejemplo indicado abajo:

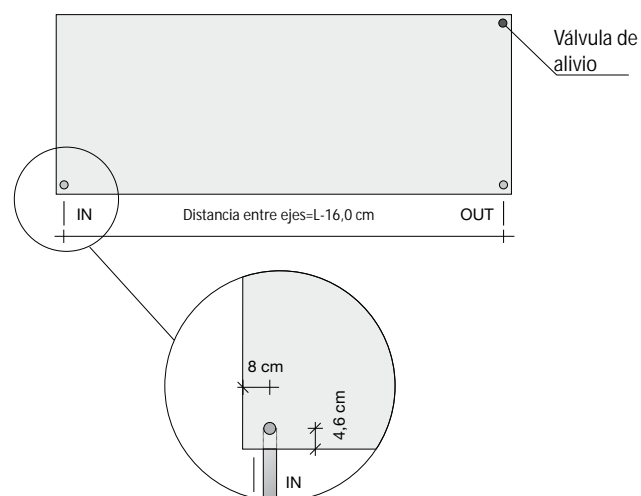
PRODUCTO SQO2#IDR200056 9010 R12
 SQO2#IDR200056 Código artículo indicado en la tabla de precios al lado
 9010 Código color a verificarse en la TABLA DE COLORES TUBES
 R12 Código conexión que define el tipo de racor de estanqueidad Cobre o Multicapa indicado en la presente tarifa en la pág. 276

ACCESORIOS
 Cod. GVR Grupo Válvulas de conexión remota, 1 vía - acabado CROMO
 Cod. GVRC#* Grupo Válvulas de conexión remota, 1 vía - acabado COLOR*
 * Especifique el código color ej.: 9010 selección verificando la CARTA DE COLORES TUBES

ESQUEMA TÉCNICO



CONEXIONES



Conexión del calorífero al Grupo Válvulas Remoto (GVR)

El modelo SQUARE se conecta a la instalación de calefacción por medio de conexión remota GVR (Grupo Válvulas Remoto) entregado como accesorio.

SUPLEMENTOS PARA EL COLOR (véase tabla de colores TUBES oficial)

Los suplementos de color son calculados sobre la base del Blanco estándar Categoría C1 e C2 +15% - Categoría C3 +25% - RAL fuera de tabla +30%. De muestrario: Solicite posibilidad y presupuesto. Coloración no disponible: GRGR.

EMBALAJE

El embalaje de cartón está incluido en el precio de venta de los productos y prevé el kit completo para la fijación a pared y la válvula purgador manual.

SQUARE HORIZONTAL NEW VERSION

Calorifero fabricado enteramente en aluminio

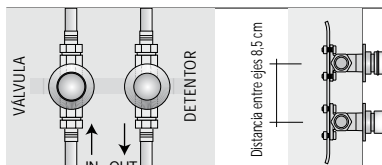
PRECIO SOLO PARTE EXTERNA (Square placa externa) Comprende la placa SQUARE externa.

| Modelo | Rendimiento térmico Wattos ΔT 50°C | Rendimiento térmico Wattos ΔT 30°C | H (cm) | L (cm) | VERSIÓN HIDRÁULICA (€) | Contenido de agua (l.) |
|----------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------|-----------|------------------------|---------------------------|
| SQO2#IDR140046 | 625 | 326 | 46,0 | 140,0 | | 0,70 |
| SQO2#IDR140056 | 766 | 399 | 56,0 | | | 0,84 |
| SQO2#IDR140071 | 968 | 503 | 71,0 | | | 1,26 |
| SQO2#IDR140081 | 1096 | 567 | 81,0 | | | 1,40 |
| SQO2#IDR160031 | 467 | 239 | 31,0 | 160,0 | | 0,54 |
| SQO2#IDR160046 | 715 | 372 | 46,0 | | | 0,80 |
| SQO2#IDR160056 | 875 | 456 | 56,0 | | | 0,96 |
| SQO2#IDR160071 | 1106 | 575 | 71,0 | | | 1,44 |
| SQO2#IDR160081 | 1252 | 648 | 81,0 | | | 1,60 |
| SQO2#IDR180031 | 526 | 269 | 31,0 | 180,0 | | 0,61 |
| SQO2#IDR180046 | 804 | 419 | 46,0 | | | 0,90 |
| SQO2#IDR180056 | 985 | 513 | 56,0 | | | 1,08 |
| SQO2#IDR180071 | 1245 | 647 | 71,0 | | | 1,62 |
| SQO2#IDR180081 | 1409 | 729 | 81,0 | | | 1,80 |
| SQO2#IDR200031 | 584 | 299 | 31,0 | 200,0 | | 0,67 |
| SQO2#IDR200046 | 893 | 465 | 46,0 | | | 1,00 |
| SQO2#IDR200056 | 1094 | 570 | 56,0 | | | 1,20 |
| SQO2#IDR200071 | 1383 | 719 | 71,0 | | | 1,80 |
| SQO2#IDR200081 | 1565 | 810 | 81,0 | | | 2,00 |
| SQO2#IDR220046 | 983 | 512 | 46,0 | 220,0 | | 1,10 |
| SQO2#IDR220056 | 1204 | 627 | 56,0 | | | 1,32 |
| SQO2#IDR220071 | 1312 | 682 | 71,0 | | | 1,98 |
| SQO2#IDR240046 | 1072 | 559 | 46,0 | 240,0 | | 1,20 |
| SQO2#IDR240056 | 1313 | 684 | 56,0 | | | 1,44 |
| SQO2#IDR240071 | 1431 | 744 | 71,0 | | | 2,16 |

GRUPO VÁLVULAS DE CONEXIÓN REMOTA

Grupo de conexión remota instalable hasta un máximo de 6 m del calorifero.

Conexión del Grupo Válvulas Remoto a la instalación hidráulica

|  | | código | Descripción | Acabados | Precio (€) |
|--|--|--------|---|----------|------------|
| | | GVR# | Grupo Válvula y detentor EMPOTRADO de conexión remota | CROMADO | |
| | | GVRC# | Grupo Válvula y detentor EMPOTRADO de conexión remota | COLOR | |

Para el código GVRC es necesario especificar el color deseado
Coloración no disponible: GRRC

EJEMPLO DE PEDIDO Para efectuar correctamente el pedido de este modelo siga el ejemplo indicado abajo:

PRODUCTO

SQV#ELE200056
9010

[SQV#ELE200056 9010](#)

Código artículo indicado en la siguiente tabla de precios
Código color a verificarse en la TABLA DE COLORES TUBES

ACCESORIOS

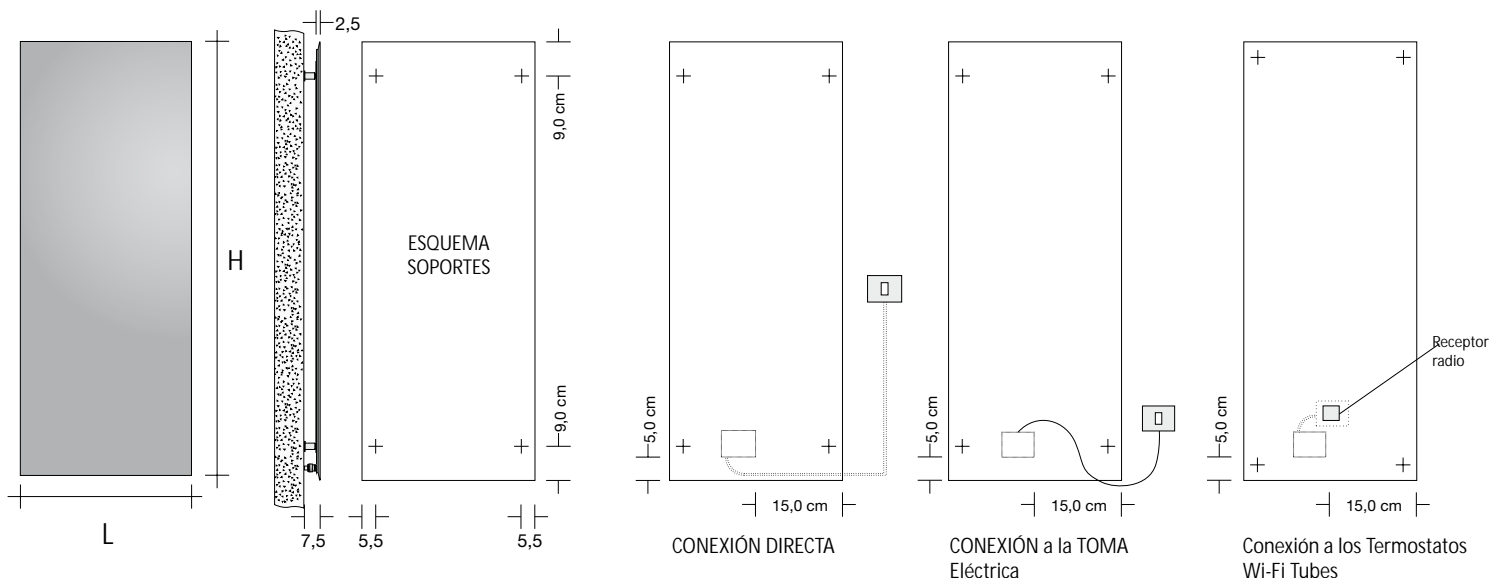
ZRF004
ZRF007

Kit termostato ambiente en radiofrecuencia de PARED MANUAL

Kit Termostato ambiente en radiofrecuencia con PROGRAMADOR semanal de PARED

ESQUEMA TÉCNICO

DIAGRAMA DE CONEXIONES



SUPLEMENTOS PARA EL COLOR (véase tabla de colores TUBES oficial)

Los suplementos de color son calculados sobre la base del Blanco estándar Categoría C1 e C2 +15% - Categoría C3 +25% - RAL fuera de tabla +30%. De muestrario: Solicite posibilidad y presupuesto. Coloración no disponible: GRGR.

| código | L (cm) | H (cm) | Resistencia eléctrica Wattios | Categoría C0 Blanco estándar (€) | Categoría C1/C2 (€) | Categoría C3 (€) |
|---------------|--------|--------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------|---------------------|
| SQV#ELE080081 | 81,0 | 80,0 | 630 | | | |
| SQV#ELE140056 | 56,0 | 140,0 | 840 | | | |
| SQV#ELE140081 | 81,0 | | 1260 | | | |
| SQV#ELE160031 | 31,0 | 160,0 | 490 | | | |
| SQV#ELE160056 | 56,0 | | 980 | | | |
| SQV#ELE180031 | 31,0 | 180,0 | 560 | | | |
| SQV#ELE180056 | 56,0 | | 1120 | | | |
| SQV#ELE200031 | 31,0 | 200,0 | 630 | | | |
| SQV#ELE200056 | 56,0 | | 1260 | | | |
| SQV#ELE220056 | 56,0 | 220,0 | 1400 | | | |
| SQV#ELE240056 | 56,0 | 240,0 | 1540 | | | |

AJUSTES ELÉCTRICOS

El ajuste eléctrico se efectúa por medio del uso de los siguientes termostatos que permiten el ajuste de la temperatura en ambiente interactuando con un máximo de 5 caloríferos.

| cod. ZRF007 | cod. ZRF004 | código | Descripción | Precio** (€) |
|-------------|-------------|---------|---|--------------|
| | | ZRF004* | Kit termostato ambiente en radiofrecuencia de PARED MANUAL | |
| | | ZRF007* | Kit Termostato ambiente en radiofrecuencia con PROGRAMADOR semanal de PARED | |

** El precio de los dos kit arriba indicados incluye el receptor en radiofrecuencia para caja de pared a instalar obligatoriamente.

SQUARE HORIZONTAL ELÉCTRICO

Calorifero fabricado enteramente en aluminio



EL

EJEMPLO DE PEDIDO Para efectuar correctamente el pedido de este modelo siga el ejemplo indicado abajo:

PRODUCTO

SQO#ELE180056
9010

SQO#ELE180056 9010

Código artículo indicado en la siguiente tabla de precios
Código color a verificarse en la TABLA DE COLORES TUBES

ACCESORIOS

ZRF004
ZRF007

Kit termostato ambiente en radiofrecuencia de PARED MANUAL

Kit Termostato ambiente en radiofrecuencia con PROGRAMADOR semanal de PARED

ESQUEMA TÉCNICO

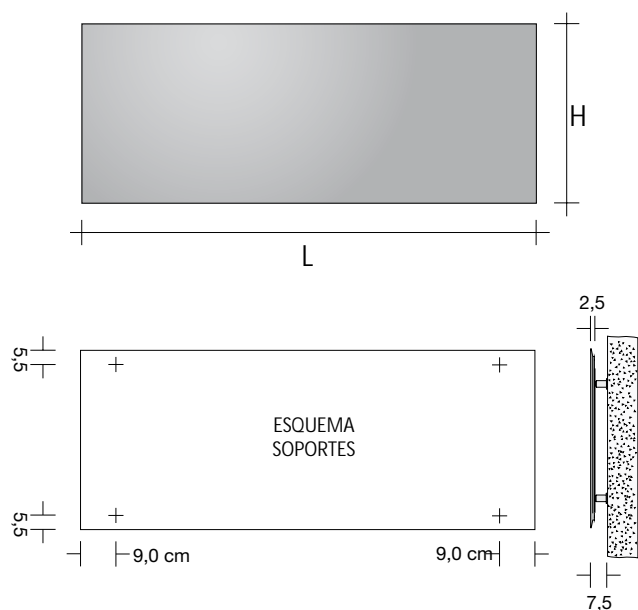
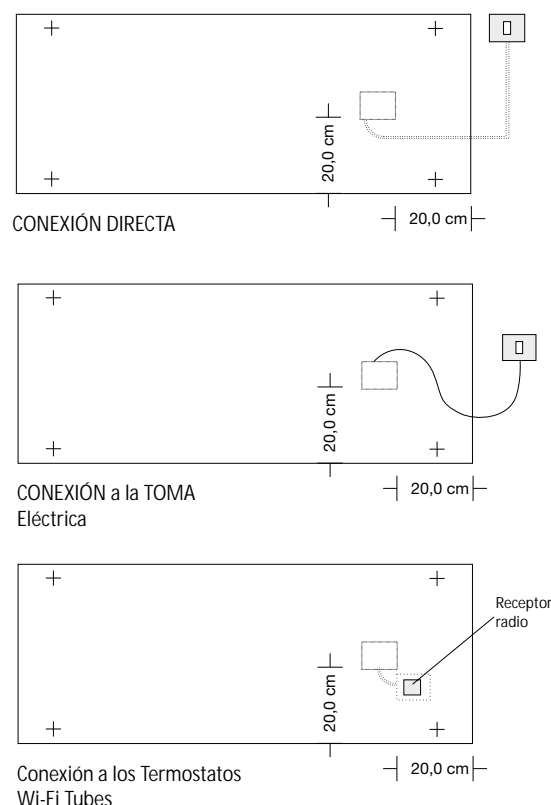


DIAGRAMA DE CONEXIONES



SUPLEMENTOS PARA EL COLOR (véase tabla de colores TUBES oficial)

Los suplementos de color son calculados sobre la base del Blanco estándar Categoría C1 e C2 +15% - Categoría C3 +25% - RAL fuera de tabla +30%. De muestrario: Solicite posibilidad y presupuesto. Coloración no disponible: GRGR.

| código | L (cm) | H (cm) | Resistencia eléctrica Vatios | Categoría C0 Blanco estándar (€) | Categoría C1/C2 (€) | Categoría C3 (€) |
|---------------|--------|--------|------------------------------|----------------------------------|---------------------|------------------|
| SQO#ELE080081 | 80,0 | 81,0 | 630 | | | |
| SQO#ELE140056 | 140,0 | 56,0 | 840 | | | |
| SQO#ELE140081 | | 81,0 | 1260 | | | |
| SQO#ELE160031 | 160,0 | 31,0 | 490 | | | |
| SQO#ELE160056 | | 56,0 | 980 | | | |
| SQO#ELE180031 | 180,0 | 31,0 | 560 | | | |
| SQO#ELE180056 | | 56,0 | 1120 | | | |
| SQO#ELE200031 | 200,0 | 31,0 | 630 | | | |
| SQO#ELE200056 | | 56,0 | 1260 | | | |
| SQO#ELE220056 | 220,0 | 56,0 | 1400 | | | |
| SQO#ELE240056 | 240,0 | 56,0 | 1540 | | | |

AJUSTES ELÉCTRICOS

El ajuste eléctrico se efectúa por medio del uso de los siguientes termostatos que permiten el ajuste de la temperatura en ambiente interactuando con un máximo de 5 caloriferos.

| cod. ZRF007 | cod. ZRF004 | código | Descripción | Precio** (€) |
|-------------|-------------|---------|---|--------------|
| | | ZRF004* | Kit termostato ambiente en radiofrecuencia de PARED MANUAL | |
| | | ZRF007* | Kit Termostato ambiente en radiofrecuencia con PROGRAMADOR semanal de PARED | |

** El precio de los dos kit arriba indicados incluye el receptor en radiofrecuencia para caja de pared a instalar obligatoriamente.