

La nueva línea **FARHO® ECO** mantiene la calidad propia de **FARHO** a pesar de ser la gama más económica de todas las series. El emisor **ECO GREEN**, combina la alta tecnología con un sencillo manejo.

### FARHO ECO GREEN



TABLA DE SELECCIÓN RÁPIDA					
Clima	Muy Suave	Suave	Frio	Muy Frio	Extremo
3	3,8	3,6	3,4	3,2	3,2
5	5,8	5,4	5,2	5	4,8
9	9,6	9,2	8,6	8,2	7,8
11	11,6	11	10,4	10	9,6
13	13,6	12,8	12,2	11,6	11,2

Número de elementos	Potencia W	Largo mm	Alto mm	Ancho mm	Peso kg
und.	wat.	mm.	mm.	mm.	kg.
3	330	370	575	98	7,1
5	550	530	575	98	10,8
7	770	690	575	98	14,5
9	990	850	575	98	18,3
11	1210	1010	575	98	22,2
13	1430	1170	575	98	25,8
15	1650	1330	575	98	29,7

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Cronotermostato digital programable con 3 botones.
- Programación diaria y semanal en hasta 6 tramos horarios independientes.
- Interruptor no luminoso
- Limitador térmico de seguridad
- Función de detección de ventanas abiertas
- Doble carenado lateral
- Potencias de 330 a 1650W
- Kit de soportes a la pared, incorporado
- Chasis en aluminio inyectado con acabado Epoxi de color blanco inalterable a la acción del tiempo y a la corrosión.
- Resistencia eléctrica blindada de 1", construida en tubo de acero inoxidable AISI-304 de bajo consumo y máximo rendimiento térmico.
- Fluido térmico FARHOIL de alta temperatura, resistencia desde -40 °C hasta 330 °C de elevada conductividad térmica y baja presión de vapor
- Volumen interno de cada elemento 0,552l.
- Emisión térmica máxima por elemento 161,4 W
- Peso por elemento (vacío) 1,680 g
  - \* Según norma UNE 442  $\Delta t = 60^{\circ}\text{C}$

20  
AÑOS  
GARANTÍA