

El modelo **ECO R Ultra** aúna todas las características de calidad de FARHO con un funcionamiento analógico, ideal para quienes buscan un funcionamiento ágil y sencillo. Combina la total sencillez de manejo con el máximo rendimiento y ahorro.

ECO R Ultra



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Emisor con termostato analógico
- Interruptor luminoso de funcionamiento
- Limitador térmico de seguridad
- Termostato de ambiente, de ruptura brusca
- Doble carenado lateral
- Potencias de 660 a 2.000 W
- Juego de ruedas incorporado
- Incluye cable de alimentación con clavija Schuko
- 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 0,552 l.
- Emisión térmica máxima por elemento 161,4 W *
- Peso por elemento (vacío) 1.650 g

TABLA DE SELECCIÓN RÁPIDA

Clima	Muy Suave	Suave	Frío	Muy Frío	Extremo
Nº Elementos 4	11,6	11	10,4	9,8	9,4
Nº Elementos 6	16,2	15,4	14,6	13,8	13,2
Nº Elementos 8	20,8	19,8	18,8	17,8	17
Nº Elementos 10	25,4	24,2	22,8	21,8	20,8
Nº Elementos 12	30	28,6	27	25,8	24,6

* Según norma UNE 9.015-83 $\Delta t = 60^\circ\text{C}$

Número de elementos	Potencia W	Largo mm	Alto mm	Ancho mm	Peso kg
4	660	415	575	98	10,3
6	1.000	575	575	98	14,4
8	1.330	735	575	98	18,5
10	1.650	895	575	98	22,7
12	2.000	1055	575	98	26,8

20

AÑOS

GARANTÍA

* Consultar con mapa climático en la página XX