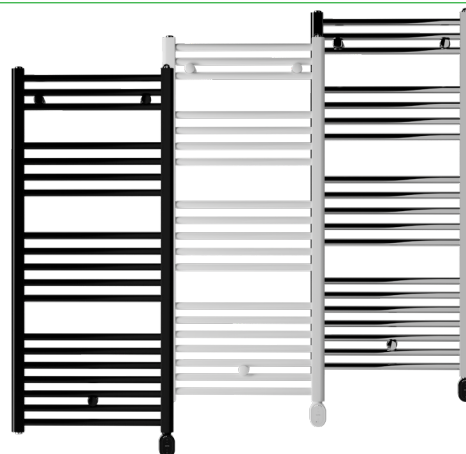


# ELBA OVAL WIFI

## SECATOALLAS ELÉCTRICO DIGITAL WI-FI

- Cuerpo de acero ST12 de alta calidad.
- Tecnología Optimum Flux tech: Termo-fluido de alta transferencia térmica.
- Montado en pared para una instalación fácil: incluidos soportes, plantilla y manual.
- Panel táctil de control con pantalla TFT.
- WiFi Integrado (compatible con 2.4 GHz) y control con smartphone.
- Control de temperatura, coste y consumo 24/7 desde la aplicación Rointe Connect.
- Compatible con Amazon Alexa y Google Assistant.
- Funciones de ahorro energético: Ventanas Abiertas, Hotel y Modo Usuario.
- Función Boost: 15, 30, 45, 60, 90 o 120 minutos a máxima potencia.
- Trabaja con fuentes de energía renovable como solar/PV para calefacción sostenible.
- Garantía: 10 años en el cuerpo | 3 años en los componentes eléctricos.



MODELO	TELWN50*077	TELWN50*112	TELWN50*150	TELWN50*172
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>				
Número de tubos	12	19	26	34
Potencia Nominal (W)	Blanco/Negro <sup>1</sup>	300	500	750
	Cromo	300	300	500
Tensión (V)	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia (Hz)	50	50	50	50
Amperaje (A)	Blanco/Negro <sup>1</sup>	1,3	2,2	3,3
	Cromo	1,3	1,3	2,2
Acabados	Blanco RAL 9016 / Negro RAL 9005 (sólo disponible en 300W y 500W) / Cromo			
<b>DIMENSIONES</b>				
Alto (mm)	865	1.215	1.595	1.815
Ancho (mm)	500	500	500	500
Profundo (mm)	30	30	30	30
Fondo Instalado (mm)	100	100	100	100
Peso (kg)	7,4	11,6	14,6	18,1
Área recomendada (m <sup>2</sup> )	Hasta 3	Hasta 5	Hasta 7.5	Hasta 10
<b>ESQUEMA</b>				
<b>MATERIALES</b>				
Cuerpo	Acero ST12			
Panel de control / Carcasa exterior	PC/ABS ignifugo (no amarillea)			
Interior	Fluido térmico con alta conductividad térmica			
Tecnología	Optimum Flux			
<b>ELECTRÓNICA</b>				
Batería	Supercap (hasta 7 días de programación de almacenamiento)			
Componentes Electrónicos	SMD			
Elemento Control de Energía	Relay			
Sensor de temperatura	NTC de alta precisión ± 0,1°C			
Longitud del Cable	1,4 m			
Enchufe	No incluido			

# ELBA OVAL WIFI

SECATOALLAS ELÉCTRICO DIGITAL WI-FI

MODELO	TELWN50*077	TELWN50*112	TELWN50*150	TELWN50*172
<b>SEGURIDAD</b>				
Termostato de seguridad y Detección de sobrecalentamiento			✓	
IP Rating			IP44	
Grado de Protección			Clase II	
<b>TEMPERATURA</b>				
Ajuste manual de temperatura		7°C, 15°C, 18°C, 21°C, 24°C, 27°C, 30°C		
Modos de temperatura		Off, Anti-Frost, Eco, Confort		
Temperatura Anti-Frost		7°C		
Rango de temperatura Eco		15 a 18°C		
Rango de temperatura Confort		21 a 30°C		
Estabilidad de temperatura Ambiente		-		
<b>TECNOLOGÍAS Y FUNCIONES DE AHORRO DE ENERGÍA</b>				
Tecnología Ahorro Energético			-	
Programación		24/7 (control sólo a través de la app)		
Programas de Calefacción Pre-establecidos		4 (control sólo a través de la app)		
Inicio Anticipado		✓ (control sólo a través de la app)		
Ventanas Abiertas		✓ (control sólo a través de la app)		
Modo Usuario		✓ (control sólo a través de la app)		
Modo Hotel		✓ (control sólo a través de la app)		
Cable Piloto		Sólo si se especifica en el pedido		
Modos de Programación		Manual/Automático (control sólo a través de la app)		
Indicador de Consumo			-	
<b>CONTROLES E INTERFAZ</b>				
Funcionamiento a través de Rointe Calefacción App			✓	
Funcionamiento a través de Control Remoto			-	
Funcionamiento a través del Panel de Control			✓	
Pantalla			LED con 7 indicadores	
Menús Interactivos			-	
Bloqueo Panel de Control			Via panel de control	
Bloqueo Remoto del Control			Via la app Rointe	
Teclado			Control táctil (4 Botones)	
<b>CONTROL WIFI Y TECNOLOGÍAS</b>				
WiFi Integrado (2.4 GHz)			✓	
WiFi Direct <sup>2</sup>			✓	
Control con Rointe Calefacción App			✓	
Plataformas Rointe Calefacción App			Android, iOS y Web	
Compatible con Amazon Alexa y Asistente de Google			✓	
Control con Geolocalización			✓	
Medidor de Consumo True Real Power			✓	
Control de Coste y Consumo			✓	
Color de Pantalla Personalizable			-	
Índice de Confort <sup>3</sup>			✓	
AIH System <sup>3</sup>			✓	
<b>INSTALACIÓN</b>				
Montaje			Pared	
Dirección			Vertical	
Suministrado con			Cable, Kit de Instalación (plantilla, soporte, tornillos), Manual de Usuario	

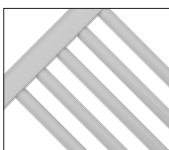
# ELBA OVAL WIFI

SECATOALLAS ELÉCTRICO DIGITAL WI-FI

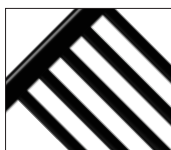
MODELO	TELWN50*077	TELWN50*112	TELWN50*150	TELWN50*172
<b>INFORMACIÓN EMBALAJE</b>				
Alto (mm)	950	1.300	1.680	1.900
Ancho (mm)	550	550	550	550
Profundo (mm)	100	100	100	100
Peso Bruto (kg)	9,0	13,8	17,1	21,0
<b>GARANTÍA</b>				
Garantía Cuerpo de Acero				10 años
Garantía Componentes Electrónicos				3 años
<b>APROBACIONES, CERTIFICACIONES Y CONFORMIDADES</b>				
CE				✓
UKCA				✓
NF				-
RoHS				✓
ERP Ready - LOT20				✓
Clase ETIM				EC003624
<b>ACCESORIOS COMPATIBLES</b>				
Bandeja				✓
Perchas				✓
Mando a Distancia (Infrarrojo)				-

1) Negro RAL 9005 sólo disponible en 300W y 500W (865 mm y 1.215 mm de altura) 2) Compatible con 2,4 GHz. No necesita pasarelas u otras conexiones. 3) Disponible desde T3/T4 2023.

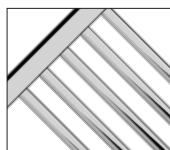
Acabados/Colores  
Disponibles



Blanco RAL 9016



Negro RAL 9005



Cromo

