

ELLIPSIS 30_B ELÉCTRICO

Eléctrico



DISEÑO

La forma elíptica destaca de forma sutil. Potencia, diseño y equilibrio juntos.

ACABADOS DE ALTA GAMA

ELLIPSIS 30_B ELÉCTRICO ofrece una amplia gama de colores, incluidos los RAL personalizados.

CONFORT Y RENDIMIENTO

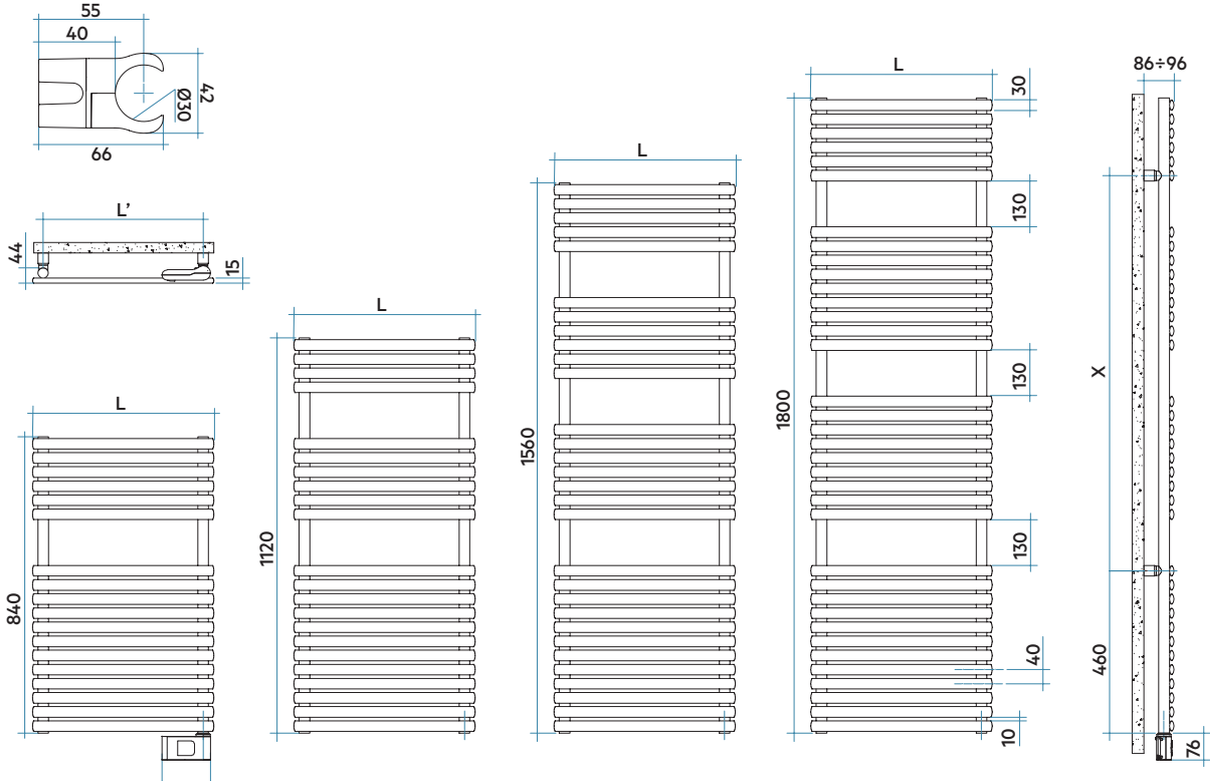
Calor uniforme y constante en toda el baño. Completamente programable tanto en versión electrónica como WiFi.

Características

- Radiador toallero en acero.
- Colectores verticales de Ø30 mm.
- Tubos horizontales de sección elíptica de 30x15mm.
- Relleno de líquido termoconvector.

El precio incluye

- Resistencia instalada.
- Incluye cable de 1200 mm y enchufe schuko termosellado.
- Soportes para pared en el mismo color del radiador.



TIPOS DE RESISTENCIAS ELÉCTRICAS



RESISTENCIA ELÉCTRICA CON CONTROL TERMOSTÁTICO ELECTRÓNICO (CÓD. "H", RADIADOR + RESISTENCIA)

Resistencia Eléctrica con termostato con programación semanal, función ASC (Adaptative Star Control), sensor de ventanas abiertas. Caja electrónica y cable en color Blanco para toallero en Blanco y caja electrónica cromada y cable gris claro para toallero en color. Protección IP44/Aislamiento Clase II.



RESISTENCIA ELÉCTRICA CON CONTROL ELECTRÓNICO WIFI Y CONEXIÓN SMART HOME (CÓD. "E", RADIADOR + RESISTENCIA)

Resistencia Eléctrica WiFi Smart Home, compatible con Google Home y Amazon Alexa. Función Home/Away. La puesta en marcha y la programación se debe realizar mediante la aplicación NOW. Posibilidad de modificar la temperatura y/o encendido/apagado mediante botonera. Caja electrónica en el mismo color del toallero y cable trenzado de color transparente. Protección IP24/Aislamiento Clase II. Es necesario conectarla a una red WiFi doméstica, no es compatible con redes de datos 4G ni 5G.



Leyenda código



FICHA
TÉCNICAMANUAL DE
INSTALACIÓN

ELLIPSIS 30_B ELÉCTRICO

Eléctrico

TERMOSTATO ELECTRÓNICO MOD. H

Modelo	Código	Altura	Anchura	Peso	Resistencia eléc.	Precio €* (rad.r.+resist.) Blanco Electrónica
		H mm	L mm	Kg	Watt	
840 18 Tubos - 1 Espacios	HTS051H 01 ● ▲	840	510	11,4	500	
1120 22 Tubos - 2 Espacios	HTM051H 01 ● ▲	1120	510	14,0	500	
1560 30 Tubos - 3 Espacios	HTL051H 01 ●	1560	510	19,1	750	
1800 36 Tubos - 3 Espacios	HTG051H 01 ●	1800	510	22,6	1000	

01 = Código color Blanco Estándar

TERMOSTATO ELECTRÓNICO WIFI MOD. E

Modelo	Código	Altura	Anchura	Peso	Resistencia eléc.	Precio €* (rad.r.+resist.) Blanco Electrónica
		H mm	L mm	Kg	Watt	
840 18 Tubos - 1 Espacios	HTS051E 01 ● ▲	840	510	11,4	500	
1120 22 Tubos - 2 Espacios	HTM051E 01 ● ▲	1120	510	14,0	500	
1560 30 Tubos - 3 Espacios	HTL051E 01 ●	1560	510	19,1	750	
1800 36 Tubos - 3 Espacios	HTG051E 01 ●	1800	510	22,6	1000	

01 = Código color Blanco Estándar

- Entrega inmediata color Blanco Estándar (Cód. 01).
- ▲ Entrega inmediata color Negro Satinado (Cód. 30) con incremento +25% sobre precio color Blanco Estándar.

Colores disponibles	VER	PRECIO
Color Blanco Estándar	Pág. 513	
Acabados Irsap	Pág. 513-514	
Otros colores RAL	-	

(*) Incremento sobre precio color Blanco Estándar.



No instalar en zona de ducha

Correspondencia de color toallero + color resistencia

Color radiador	Resistencia electrónica (Mod. H)	Resistencia WiFi (Mod. E)
Blanco	Blanca	Blanca
Color	Cromado	Color

Accesorios recomendados

(Otros accesorios, pág. 486 a 491)

Hang Up

Pág. 486 a 491



*Al precio del radiador, como concepto a parte, en cumplimiento del Real Decreto 208/2005 sobre gestión de residuos de aparatos eléctricos, se facturará el impuesto de la Tasa RAEE. A fecha de impresión de esta tarifa (01/02/2025) el valor de la Tasa es de 0,214 €/Kg. Eventuales variaciones de precio fijadas por RAEE, son ajenas a IRSAP y se verán reflejadas en factura sin comunicación previa. IRSAP IBERICA, S.L. Inscripción Registro RAEE 002616.



ELLIPSIS 30_B ELÉCTRICO

Altura 1560 mm, Anchura 510 mm. Color Blanco Mate (Cód. J8)
Acabados Irsap con Resistencia WiFi (Mod.E).