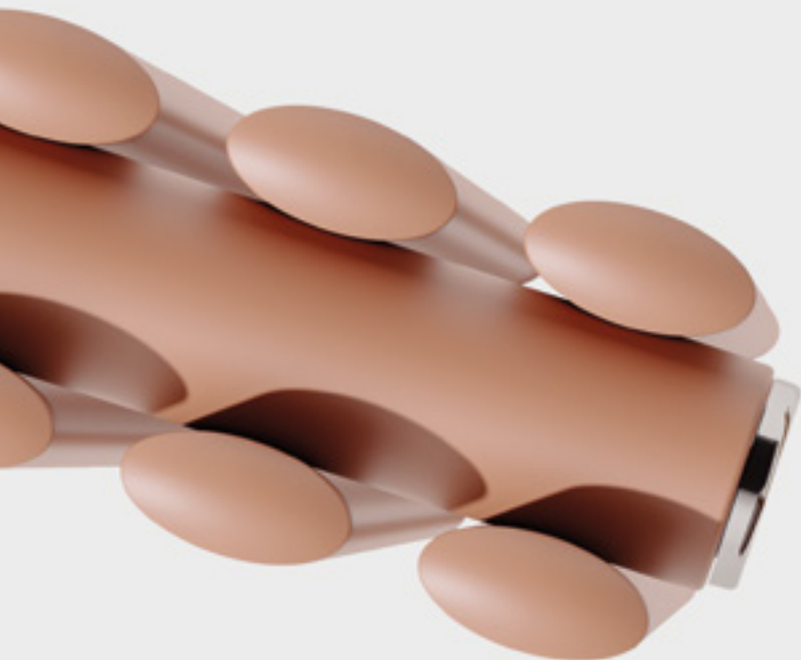


**IRSAP** heat



# **ELLIPSIS 30**

**El nuevo radiador modular**



# ELLIPSIS 30: ELEGANCIA Y MODULARIDAD

**La gama completa de radiadores con elementos de sección elíptica de 30 mm, con un diseño robusto y funcional.**



De la experiencia de Ellipsis nace una serie de modelos de sección oval reducida (30 mm), adaptados para su aplicación tanto en edificios modernos y como en renovación.

Una gama completa compuesta por soluciones simples y dobles en versiones horizontales y verticales.

Los radiadores modulares de IRSAP, diseñados para funcionar de forma óptima a baja temperatura, son la respuesta a las nuevas necesidades de los edificios. Se integran perfectamente con las bombas de calor y calderas de condensación más avanzadas, ofreciendo una solución energéticamente eficiente.





**ELLIPSIS 30\_V Vertical**  
10 Elementos, Altura 2030 mm, Anchura 400 mm.  
Color Amarillo Ocre Mate (Cód. 4V) Serie Especial.



#### **DISEÑO**

Las líneas elípticas del radiador ELLIPSIS 30 crean volumen en todos los espacios y se adapta a cualquier tipo de estancia.

#### **ACABADOS DE ALTA GAMA**

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

#### **CONFORT Y RENDIMIENTO**

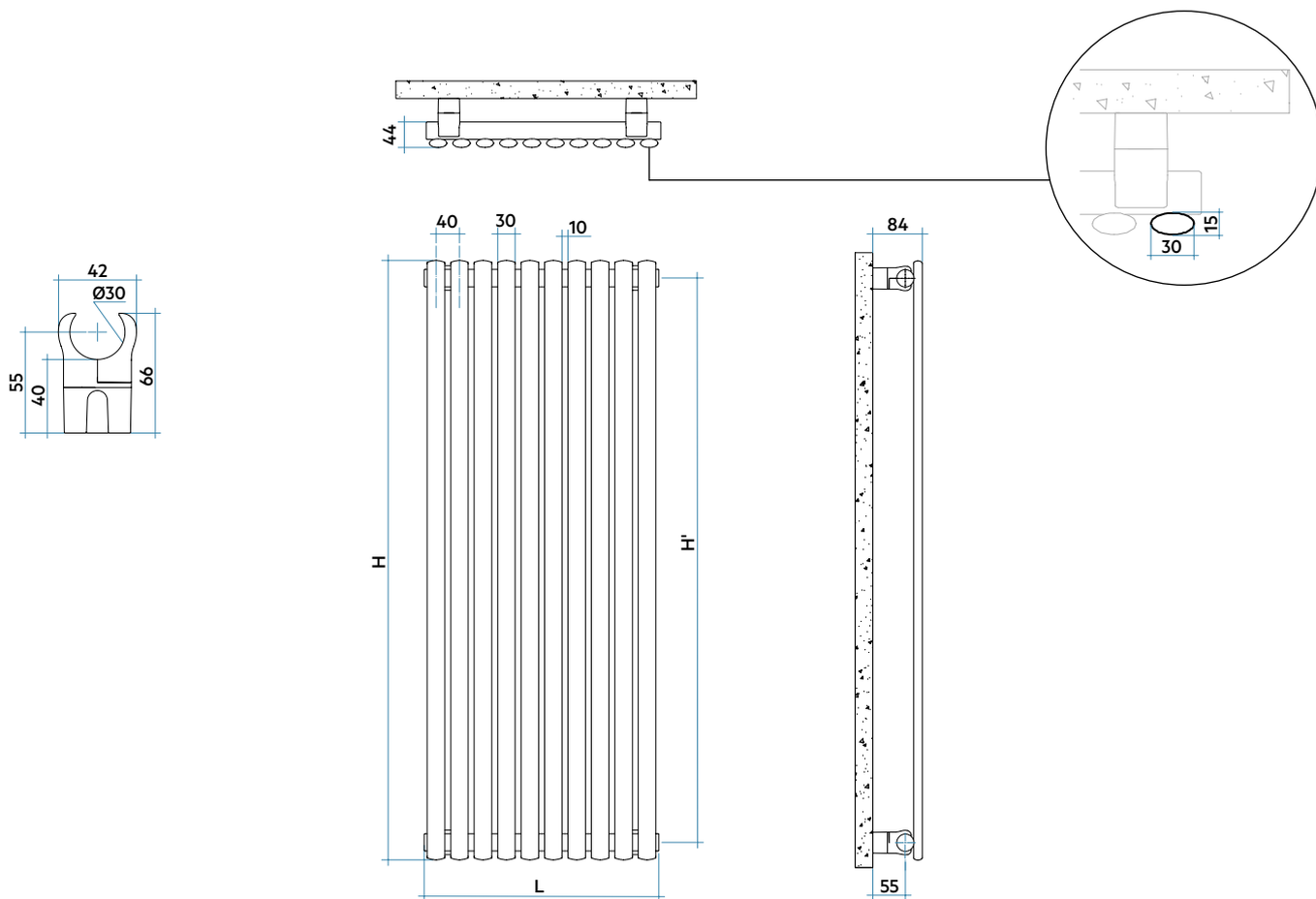
ELLIPSIS 30 difunde el calor uniforme y constante en toda la sala. Sus altas potencias están adaptadas a las instalaciones de baja temperatura (bomba de calor, caldera con bomba de calor condensación,...).

### Características

- Radiador de diseño, fabricado con elementos en acero.
- Colectores horizontales de Ø30 mm.
- Tubos verticales de sección elíptica 30x15 mm.
- Roscas 1/2" gas derecha.
- Presión máxima de trabajo: 4 bar.
- Temperatura máx. admitida: 95°C.

### El precio incluye

- Purgador manual de 1/2".
- Tapón ciego de 1/2".
- Soportes para pared en el mismo color del radiador.



Modelo	Código	Profundidad	Altura	Entre eje	Peso	Capac.	QnΔT = 50°C	QnΔT = 40°C	QnΔT = 30°C	Expon. n
		P mm	H mm	H' mm	kg	lt	Watt	Watt	Watt	
530	<b>HE1 0530 YY 01</b>	44	530	470	0,46	0,18	<b>26,0</b>	19,6	13,6	1,275
560	<b>HE1 0560 YY 01</b>	44	560	500	0,48	0,19	<b>27,0</b>	20,3	14,1	1,274
660	<b>HE1 0660 YY 01</b>	44	660	600	0,54	0,22	<b>30,1</b>	22,7	15,7	1,273
760	<b>HE1 0760 YY 01</b>	44	760	700	0,61	0,25	<b>33,2</b>	25,0	17,3	1,278
860	<b>HE1 0860 YY 01</b>	44	860	800	0,67	0,27	<b>36,9</b>	27,7	19,2	1,279
930	<b>HE1 0930 YY 01</b>	44	930	870	0,71	0,29	<b>39,4</b>	29,7	20,6	1,268
1030	<b>HE1 1030 YY 01</b>	44	1030	970	0,77	0,32	<b>42,7</b>	32,2	22,4	1,267
1230	<b>HE1 1230 YY 01</b>	44	1230	1170	0,89	0,38	<b>49,5</b>	37,3	26,0	1,263
1530	<b>HE1 1530 YY 01</b>	44	1530	1470	1,08	0,46	<b>59,6</b>	45,0	31,3	1,258
1830	<b>HE1 1830 YY 01</b>	44	1830	1770	1,26	0,54	<b>70,4</b>	53,2	37,1	1,253
2030	<b>HE1 2030 YY 01</b>	44	2030	1970	1,39	0,59	<b>77,6</b>	58,7	41,0	1,250
2230	<b>HE1 2230 YY 01</b>	44	2230	2170	1,51	0,65	<b>84,8</b>	64,1	44,8	1,251

Para ΔT diferentes a los expresados en la tabla utilizar la fórmula:  $Q = Q_n (\Delta T / 50)^n$ .

**01** = Código color Blanco Estándar.

**YY** = Número elementos

### Leyenda código

Número elementos      Código color Blanco Estándar.  
Para otros códigos de color ver pág. 22-23

**HE1 0530 YY 01 IR 01 A** — Vertical

Altura      Código tipo de conexión

### Accesorios recomendados

#### Kits válvulas



#### Cubretubos y embellecedores



# CARTA DE COLORES



Blanco Estándar **G** Cód. 01  
**ESTÁNDAR**



Blanco Edelweiss **G** Cód. 34  
**CLASSIC + 15%**



Blanco Mate **M** Cód. J8  
**ESPECIAL + 25%**



Blanco Perla **I** Cód. 16  
**ESPECIAL + 25%**



Marfil · Ral 1013 **G** Cód. 02  
**CLASSIC + 15%**



Cuarzo 1 **I** Cód. 1C  
**ESPECIAL + 25%**



Sablé **I** Cód. Y4  
**ESPECIAL + 25%**



Beige Mate · Ral 1019 **M** Cód. 3V  
**ESPECIAL + 25%**



Cuarzo 2 **I** Cód. 2C  
**ESPECIAL + 25%**



Sunstone **I** Cód. 2D  
**ESPECIAL + 25%**



Marrón Tabaco **I** Cód. 1B  
**ESPECIAL + 25%**



Beige Crema **G** Cód. 26  
**CLASSIC + 15%**



Amarillo Melón · Ral 1028 **G** Cód. E7  
**CLASSIC + 15%**



Naranja · Ral 2004 **G** Cód. 17  
**CLASSIC + 15%**



Amarillo Ocre Mate · Ral 1024 **M** Cód. 4V  
**ESPECIAL + 25%**



Marrón Óxido Mate · Ral 8004 **M** Cód. 9U  
**ESPECIAL + 25%**



Marrón · Ral 8017 **G** Cód. 09  
**CLASSIC + 15%**



Cobre Piqueteado **I** Cód. J4  
**ESPECIAL + 25%**



Granate · Ral 3003 **G** Cód. 06  
**CLASSIC + 15%**



Rojo Fuego **I** Cód. 7D  
**ESPECIAL + 25%**



Rojo · Ral 3000 **G** Cód. 05  
**CLASSIC + 15%**



Rosa Cipria Mate · Ral 3012 **M** Cód. 5V  
**ESPECIAL + 25%**

## Recomendaciones de mantenimiento:

- Limpie la superficie de los radiadores con un paño húmedo suave y séquelo al momento.
- No utilizar productos químicos, ni que contengan lejías, ácidos o productos antical.
- No utilizar humidificadores de barro cocido.

Los colores representados en esta tabla son orientativos.

Los diferentes procesos productivos de la pintura y los materiales utilizados para su fabricación puede no tener una combinación cromática perfecta con el producto entregado.

La empresa IRSAP se reserva el derecho de realizar en cualquier momento modificaciones consideradas necesarias para la mejora del producto. Otros **colores RAL** disponibles con un cargo del 40% sujeto a viabilidad técnica.



Hielo **M** **Cód. 3P**  
**ESPECIAL + 25%**



Lila Azulado · Ral 4005 **G** **Cód. R3**  
**CLASSIC + 15%**



Gris Antracita Mate · Ral 7016 **M** **Cód. 6V**  
**ESPECIAL + 25%**



Verde Salvia Mate · Ral 6021 **M** **Cód. 2V**  
**ESPECIAL + 25%**



Azurita 3 **R** **Cód. 6C**  
**ESPECIAL + 25%**



Gris Piqueteado **R** **Cód. 32**  
**ESPECIAL + 25%**



Verde Hierba · Ral 6018 **G** **Cód. N3**  
**CLASSIC + 15%**



Deep Blue · Ral 5004 **G** **Cód. 2F**  
**CLASSIC + 15%**



Negro · Ral 9005 **G** **Cód. 10**  
**CLASSIC + 15%**



Verde Bosco · Ral 6005 **G** **Cód. 19**  
**CLASSIC + 15%**



Gris Manhattan **G** **Cód. 03**  
**CLASSIC + 15%**



Negro Grafito **R** **Cód. 18**  
**ESPECIAL + 25%**



Ágave **M** **Cód. 9N**  
**ESPECIAL + 25%**



Gris Claro Mate **M** **Cód. 8N**  
**ESPECIAL + 25%**



Negro Satinado **R** **Cód. 30**  
**ESPECIAL + 25%**



Azul Báltico **M** **Cód. 1P**  
**ESPECIAL + 25%**



Gris Perla **R** **Cód. L6**  
**ESPECIAL + 25%**



Negro Mate **M** **Cód. K1**  
**ESPECIAL + 25%**



Azul Pastel Mate · Ral 5024 **M** **Cód. 1V**  
**ESPECIAL + 25%**



Gris Titanio Metalizado · Ral 9023 **G** **Cód. L3**  
**ESPECIAL + 25%**



Azul Colomba Mate · Ral 5014 **M** **Cód. 4P**  
**ESPECIAL + 25%**



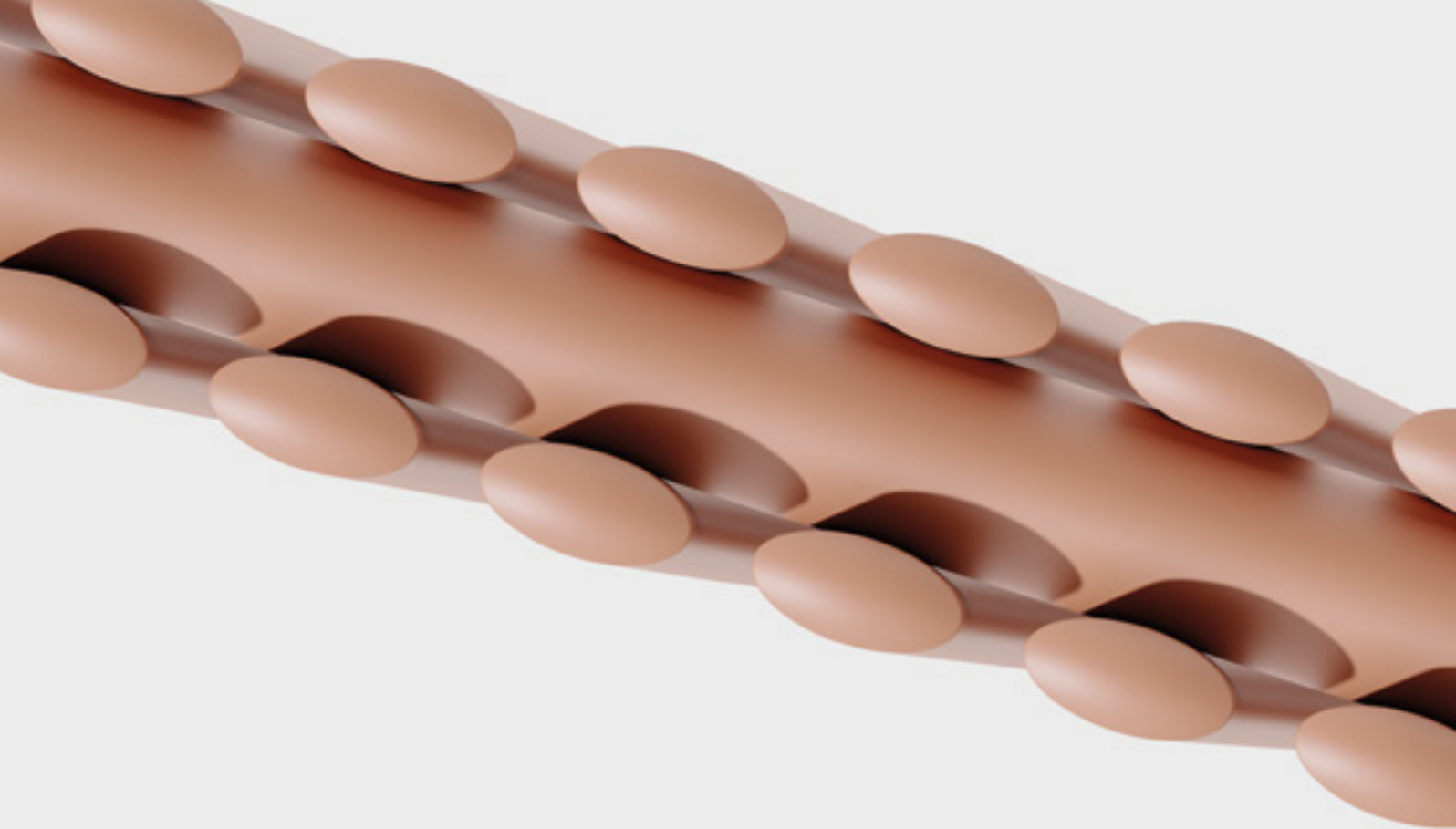
Gris Medio **R** **Cód. 4D**  
**ESPECIAL + 25%**

**Tipos de superficie:**

**G** Brillo - Glossy

**M** Mate - Matt

**R** Textura - Rough



## **IRSAP**

IRSAP IBÉRICA, S.L.  
Leonardo da Vinci, 4 (P. I. Camí Ral)  
08850 Gavà, Barcelona  
T. +34 936 334 700

**E-mail:** [informacion@irsap.com](mailto:informacion@irsap.com)  
**Web:** [www.irsap.com](http://www.irsap.com)

**Atención al cliente**  
T. +34 936 334 700

**Pedidos**  
[pedidos@irsap.com](mailto:pedidos@irsap.com)

IRSAP IBÉRICA, S.L. no se responsabiliza de posibles errores que aparezcan en el catálogo y se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características de sus productos.