



## **DISEÑO**

Gracias a sus líneas puras y su sistema de conexión hidráulica oculta, RELAX es perfecto para cualquier estancia.

## **ACABADOS DE ALTA GAMA**

RELAX ofrece una amplia gama de colores, incluidos los RAL personalizados, además de ofrecer la posibilidad del acabado INOX Satinado y Brillo.

## **CONFORT Y RENDIMIENTO**

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



### Características

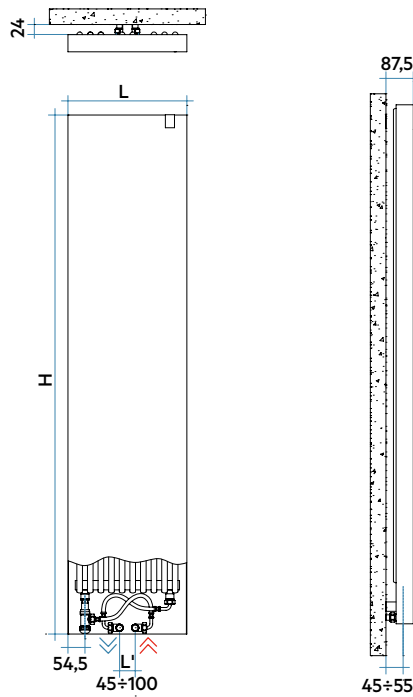
- Radiador de diseño, fabricado con elementos calefactores de acero y revestido de un frontal en acero.
- Rosca 1/2" Gas derecha.
- Presión máxima de trabajo admitida 10 bar.
- Temperatura máxima admitida 95°C.
- El radiador incorpora adaptador M30x1,5 para instalación de un cabezal termostático.

### El precio incluye

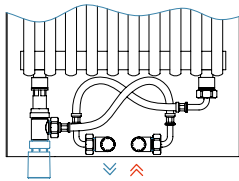
- Un innovador sistema de conexión hidráulica oculto mediante tubos flexibles de alta calidad, suministrado con conexiones para cobre de (Ø12, 14 y 15 mm) y multicapa (Ø12 / 16).
- Válvula purgador manual y soportes a pared en el mismo color del radiador.
- Incluye plantilla de instalación.

CE 2015 -C -s2, d0  
EN442-1

EN 442

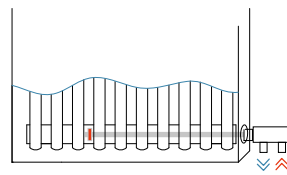


### Sistema de conexión Bitubo oculto



Innovador sistema de conexión hidráulica oculto mediante tubos flexibles de alta calidad, con tomas centrales inferiores de 1/2" con entre eje de 50 mm, con una tolerancia de 25 mm, a cada lado, incluye adaptador para cabezal termostático.

### Sistema de conexión Monotubo



Para instalaciones monotubo la válvula queda vista tanto en la entrada lateral derecha o lateral izquierda.

### Leyenda código

REO | 065 B | 01 | IR | 01 | AN

Anchura      Código color Blanco Estándar.  
 Altura      Código tipo de conexión

FICHA  
TÉCNICAMANUAL DE  
INSTALACIÓN

# RELAX OVER POWER

RELAX

Modelo	Código	Altura	Anchura	Entre eje	QnΔT = 50°C	QnΔT = 40°C	QnΔT = 30°C	Peso	Capac.	Expon. n
		H mm	L mm	L' mm	Watt	Watt	Watt	Kg	lt	
688	REOI065B XX	688	653	50	<b>682</b>	515	359	17,3	4,4	1,255
	REOI085B XX	688	857	50	<b>895</b>	676	471	22,4	5,9	1,255
	REOI106B XX	688	1061	50	<b>1108</b>	837	584	27,5	7,3	1,255
	REOI119B XX	688	1197	50	<b>1250</b>	945	658	31,0	8,3	1,255
	REOI140B XX	688	1401	50	<b>1463</b>	1106	770	36,1	9,8	1,255
868	REOH065B XX	868	653	50	<b>850</b>	641	445	22,0	5,7	1,266
	REOH085B XX	868	857	50	<b>1116</b>	841	584	28,6	7,5	1,266
	REOH106B XX	868	1061	50	<b>1381</b>	1041	723	35,1	9,4	1,266
	REOH119B XX	868	1197	50	<b>1558</b>	1174	816	39,5	10,7	1,266
	REOH140B XX	868	1401	50	<b>1824</b>	1375	955	46,0	12,6	1,266
1663	REOE038B XX	1663	381	50	<b>928</b>	696	480	25,6	6,4	1,291
	REOE051B XX	1663	517	50	<b>1260</b>	945	651	34,3	8,9	1,291
	REOE065B XX	1663	653	50	<b>1591</b>	1193	823	43,1	11,4	1,291
1963	REOD038B XX	1963	381	50	<b>1060</b>	796	551	30,1	7,5	1,281
	REOD051B XX	1963	517	50	<b>1439</b>	1081	748	40,5	10,5	1,281
	REOD065B XX	1963	653	50	<b>1817</b>	1365	944	50,8	13,6	1,281
2163	REOC038B XX	2163	381	50	<b>1164</b>	875	606	33,2	8,3	1,279
	REOC051B XX	2163	517	50	<b>1580</b>	1188	822	44,6	11,6	1,279
	REOC065B XX	2163	653	50	<b>1995</b>	1500	1038	56,0	15,0	1,279

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

XX = Código color del radiador

Los radiadores en acabado Acero Inox tienen un 30% menos de rendimiento calórico.

## Colores disponibles

Color Blanco Estándar

Serie Classic

Serie Especial

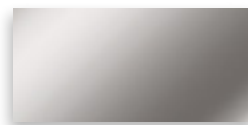
Otros colores RAL

Acero Inox Satinado (AS)

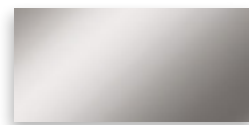
Acero Inox Brillo (IS)

(\*) Incremento sobre precio color Blanco Estándar.

## RELAX OVER POWER está disponible en los siguientes acabados:



INOX SATINADO  
Cód. AS



INOX BRILLO (Efecto espejo)  
Cód. IS

## COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

### Instalación BITUBO

#### ÚNICAMENTE COMPATIBLE PARA CONEXIÓN POR ABAJO EN EL CENTRO

Se suministra con sistema completo hidráulico con dos tomas inferiores en el centro del radiador con entre eje 50 mm.

#### Sin incremento de precio.

Posibilidad de solicitar cabezal termostático

ATENCIÓN: Altura recomendada desde el suelo hasta las tomas, mínimo 180 mm.

### Instalación MONOTUBO

#### ÚNICAMENTE COMPATIBLE PARA CONEXIÓN LATERAL

Indicar entrada para la colocación de un desviador de flujo interno.

**ATENCIÓN: La válvula monotubo quedará vista.**

Kit de válvulas monotubo no incluido.

## Accesorios recomendados

Barra Portatoallas





**RELAX OVER POWER**

Altura 1963 mm, Anchura 517 mm.

Color Blanco Perla (Cód. 16) Serie Especial.