



Relax Renova

Radiadores decorativos

CARACTERÍSTICAS

Profundidad: 63,5 mm. Radiador de diseño, fabricado con elementos calefactores de acero y revestido de un frontal en acero.
 Presión máxima de trabajo admitida 10 bar.
 Temperatura máxima admitida 95°C.
 El radiador incorpora adaptador M30x1,5 para instalación de un cabezal termostático o del Cabezal del Sistema NOW.

Colores disponibles

Color Blanco Standard
 Serie Classic / Serie Especial
 Serie Leonardo
 Otros colores RAL

Accesorios recomendados

Barras

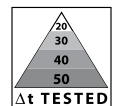


Sistema NOW



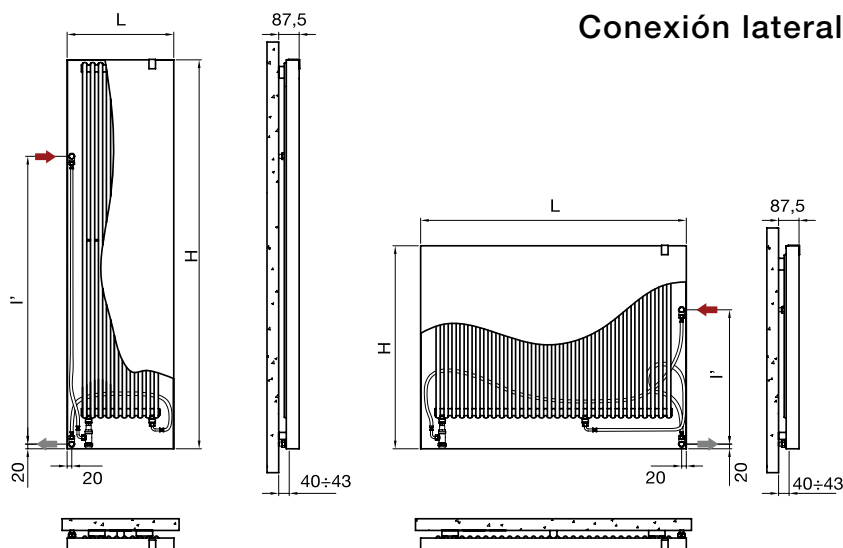
EL PRECIO INCLUYE

Un innovador sistema de conexión hidráulica oculto mediante tubos flexibles de alta calidad, suministrado con conexiones para cobre de (Ø 12,14 y 15 mm.) y multicapa (Ø 12/16); válvula purgador manual y soportes a pared.
 Incluye plantilla de instalación.



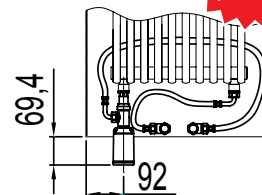
CE15

Conexión lateral



SISTEMA DE CONEXIÓN
HIDRÁULICA OCULTO

Innovación
IRSAP



Todos los modelos Relax Renova incluyen un innovador sistema de conexión hidráulica oculto mediante tubos flexibles de alta calidad, que permiten la sustitución de radiadores ya instalados sin la modificación de los entrejes. También incluye adaptador para cabezal termostático. Todo el sistema queda oculto en la parte inferior del panel y es compatible con el sistema NOW (ver figura superior).

MODELO	CÓDIGO	ALTURA H (mm)	ANCHURA L (mm)	PROFUNDIDAD P (mm)	ENTRE-EJE L' (mm)	Qn ΔT=50°C Watt	Qn ΔT=40°C Watt	Qn ΔT=30°C Watt	PESO kg	CAPAC. lt.	EXPON. "n"
Relax Renova 688	RENI072B xx YY	688	728	64	Ver pág. 31	682	515	359	19,3	4,4	1,255
	RENI093B xx YY	688	932	64	Ver pág. 31	895	676	471	24,4	5,9	1,255
	RENI113B xx YY	688	1136	64	Ver pág. 31	1108	837	584	29,4	7,3	1,255
	RENI127B xx YY	688	1272	64	Ver pág. 31	1250	945	658	32,8	8,3	1,255
	RENI147B xx YY	688	1476	64	Ver pág. 31	1463	1106	770	37,9	9,8	1,255
Relax Renova 868	RENH072B xx YY	868	728	64	Ver pág. 31	850	641	445	24,1	5,7	1,266
	RENH093B xx YY	868	932	64	Ver pág. 31	1116	841	584	30,6	7,5	1,266
	RENH113B xx YY	868	1136	64	Ver pág. 31	1381	1041	723	37,2	9,4	1,266
	RENH127B xx YY	868	1272	64	Ver pág. 31	1558	1175	816	41,5	10,7	1,266
	RENH147B xx YY	868	1476	64	Ver pág. 31	1824	1375	955	48,0	12,6	1,266
Relax Renova 1663	RENE045B xx YY	1663	456	64	Ver pág. 31	928	696	480	28,4	6,4	1,291
	RENE059B xx YY	1663	592	64	Ver pág. 31	1260	945	651	37,2	8,9	1,291
	RENE072B xx YY	1663	728	64	Ver pág. 31	1591	1193	823	45,9	11,4	1,291
Relax Renova 1963	REND045B xx YY	1963	456	64	Ver pág. 31	1060	796	551	33,3	7,5	1,281
	REND059B xx YY	1963	592	64	Ver pág. 31	1438	1081	748	43,6	10,5	1,281
	REND072B xx YY	1963	728	64	Ver pág. 31	1817	1365	944	53,9	13,6	1,281
Relax Renova 2163	RENC045B xx YY	2163	456	64	Ver pág. 31	1164	875	606	36,5	8,3	1,279
	RENC059B xx YY	2163	592	64	Ver pág. 31	1580	1188	822	47,9	11,6	1,279
	RENC072B xx YY	2163	728	64	Ver pág. 39	1995	1500	1038	59,3	15,0	1,279

Para Δt diferentes a los expresados en la tabla, consultar www.irsap.com, o bien utilizar la fórmula: $Q = Q_n (\Delta t / 50)^n$

xx = código color del radiador
YY = código Entre-eje Lateral o Inferior (ver pág.39)

COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

Instalación BITUBO

COMPATIBLE CON
CONEXIÓN LATERAL O
INFERIOR
(Fig. 3A y 3B).

Se suministra con sistema completo hidráulico con dos tomas inferiores en el centro del radiador y dos flexibles en función de la selección (ver tablas págs.31)

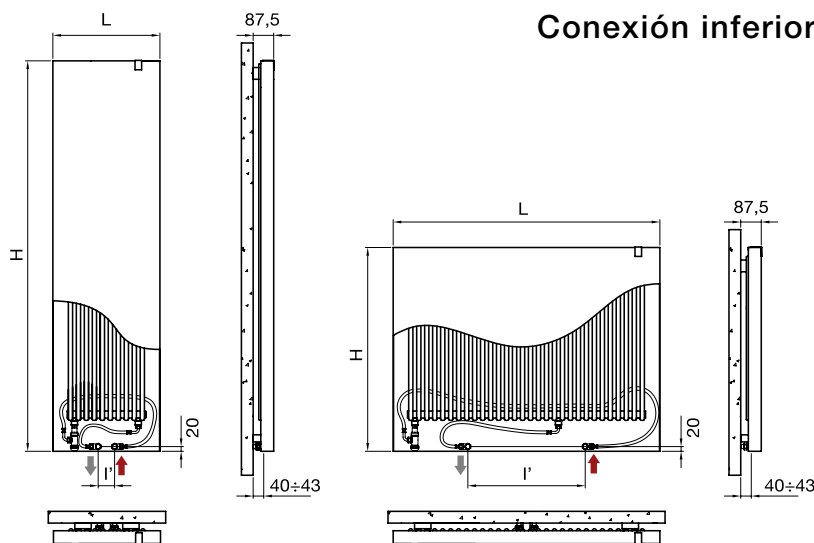
Posibilidad de solicitar cabezal termostático.

ATENCIÓN: Solo para tomas inferiores se recomienda una altura mínima desde el suelo hasta las tomas de 180 mm.

Instalación MONOTUBO

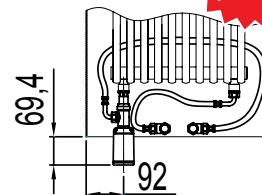
NO COMPATIBLE

Conexión inferior



SISTEMA DE CONEXIÓN
HIDRÁULICA OCULTO

Innovación
IRSAP



Todos los modelos Relax Renova incluyen un innovador sistema de conexión hidráulica oculto mediante tubos flexibles de alta calidad, que permiten la sustitución de radiadores ya instalados sin la modificación de los entreje. También incluye adaptador para cabezal termostático. Todo el sistema queda oculto en la parte inferior del panel y es compatible con el sistema NOW (ver figura superior).

MODELO	CÓDIGO	ALTURA H (mm)	ANCHURA L (mm)	PROFUNDIDAD P (mm)	ENTRE-EJE L' (mm)	Qn ΔT=50°C Watt	Qn ΔT=40°C Watt	Qn ΔT=30°C Watt	PESO kg	CAPAC. lt.	EXPON. "n"	
Relax Renova 688	RENI072B xx YY	688	728	64	Ver pág. 39	682	515	359	449,00	19,3	4,4	1,255
	RENI093B xx YY	688	932	64	Ver pág. 39	895	676	471	491,00	24,4	5,9	1,255
	RENI113B xx YY	688	1136	64	Ver pág. 39	1108	837	584	532,00	29,4	7,3	1,255
	RENI127B xx YY	688	1272	64	Ver pág. 39	1250	945	658	554,00	32,8	8,3	1,255
	RENI147B xx YY	688	1476	64	Ver pág. 39	1463	1106	770	572,00	37,9	9,8	1,255
Relax Renova 868	RENH072B xx YY	868	728	64	Ver pág. 39	850	641	445	585,00	24,1	5,7	1,266
	RENH093B xx YY	868	932	64	Ver pág. 39	1116	841	584	636,00	30,6	7,5	1,266
	RENH113B xx YY	868	1136	64	Ver pág. 39	1381	1041	723	688,00	37,2	9,4	1,266
	RENH127B xx YY	868	1272	64	Ver pág. 39	1558	1175	816	714,00	41,5	10,7	1,266
	RENH147B xx YY	868	1476	64	Ver pág. 39	1824	1375	955	739,00	48,0	12,6	1,266
Relax Renova 1663	RENE045B xx YY	1663	456	64	Ver pág. 39	928	696	480	774,00	28,4	6,4	1,291
	RENE059B xx YY	1663	592	64	Ver pág. 39	1260	945	651	917,00	37,2	8,9	1,291
	RENE072B xx YY	1663	728	64	Ver pág. 39	1591	1193	823	993,00	45,9	11,4	1,291
Relax Renova 1963	REND045B xx YY	1963	456	64	Ver pág. 39	1060	796	551	818,00	33,3	7,5	1,281
	REND059B xx YY	1963	592	64	Ver pág. 39	1438	1081	748	1.091,00	43,6	10,5	1,281
	REND072B xx YY	1963	728	64	Ver pág. 39	1817	1365	944	1.189,00	53,9	13,6	1,281
Relax Renova 2163	RENC045B xx YY	2163	456	64	Ver pág. 39	1164	875	606	917,00	36,5	8,3	1,279
	RENC059B xx YY	2163	592	64	Ver pág. 39	1580	1188	822	1.189,00	47,9	11,6	1,279
	RENC072B xx YY	2163	728	64	Ver pág. 39	1995	1500	1038	1.287,00	59,3	15,0	1,279

Para Δt diferentes a los expresados en la tabla, consultar www.irsap.com, o bien utilizar la fórmula: $Q = Q_n (\Delta t / 50)^n$

xx = código color del radiador
YY = código Entre-eje Lateral o Inferior (ver pág.39)

COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

Instalación BITUBO

COMPATIBLE CON
CONEXIÓN LATERAL O
INFERIOR
(Fig. 3A y 3B).

Se suministra con sistema completo hidráulico con dos tomas inferiores en el centro del radiador y dos flexibles en función de la selección (ver tablas págs.31)

Posibilidad de solicitar cabezal termostático.

ATENCIÓN: Solo para tomas inferiores se recomienda una altura mínima desde el suelo hasta las tomas de 180 mm.

Instalación MONOTUBO

NO COMPATIBLE

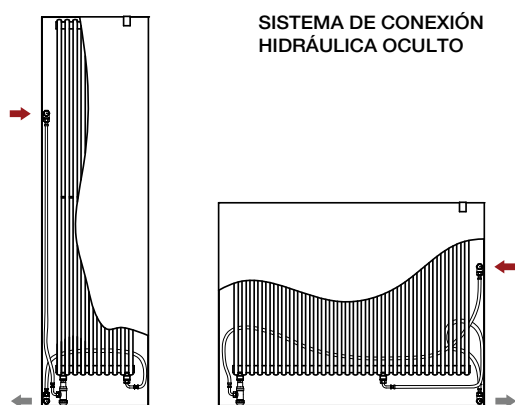
INSTALACIONES BITUBO

RADIADORES DECORATIVOS Radiadores Decorativos RELAX RENOVA

Conexión lateral (Figura 3)

Se suministra con sistema completo hidráulico con dos tomas laterales con el entre-eje seleccionado (ver pág. 39)

Figura 3A



INSTALACIONES BITUBO

RADIADORES DECORATIVOS Radiadores Decorativos RELAX RENOVA

Conexión por abajo (Figura 3)

Se suministra con sistema completo hidráulico con dos tomas inferiores con el entre-eje seleccionado (ver pág. 39)

Figura 3B

