



Arpa12 Vertical Cromado

Radiadores decorativos

CARACTERÍSTICAS

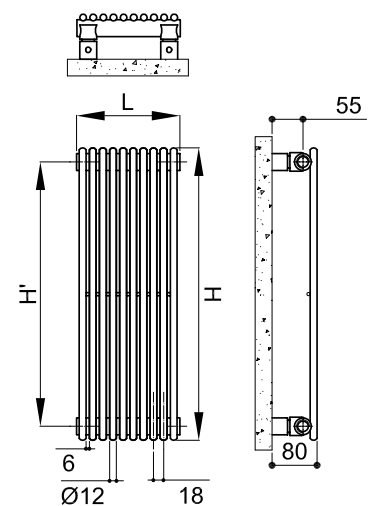
Radiador de diseño, fabricado con elementos en acero.
 Colectores horizontales de \varnothing 30 mm.
 Tubos verticales de \varnothing 12 mm.
 Profundidad: 40 mm.
 Roscas 1/2" gas derecha.
 Presión máxima de trabajo: 10 bar.
 Temperatura máx. admitida: 95°C.

Acabados disponibles

Acabado cromado

EL PRECIO INCLUYE

Purgador manual de 1/2".
 Tapón ciego de 1/2".
 Soportes para pared.



Accesorios recomendados

Kits válvulas
BITUBO



Cubretubos y embellecedores



Sistema NOW



IRSAP
creating your comfort

IRSAP-RHOSS Clima Integral, S.L. - Leonardo da Vinci, 4 (P. I. CAMÍ RAL) - 08850 Gavà (Barcelona)
 Tel. 93 633 47 00 - Fax 93 633 47 04 - e-mail: informacion@irsap.com - www.irsap.com

Arpa12 Vertical Cromado

Radiadores decorativos

MODELO	CÓDIGO	PROFUNDIDAD	ALTURA	ENTRE-EJE	PESO (kg)	CAPAC. (lt.)	Qn ΔT=50°C	Qn ΔT=40°C	Qn ΔT=30°C	EXPON. "n"
		P (mm)	H (mm)	L (mm)			Watt	Watt	Watt	
520	A120520 yy B 50	40	520	470	0,92	0,23	9,50	7,2	5,0	1,238
550	A120550 yy B 50	40	550	500	0,96	0,24	10,0	7,6	5,3	1,240
650	A120650 yy B 50	40	650	600	1,08	0,27	11,6	8,8	6,2	1,243
700	A120700 yy B 50	40	700	650	1,12	0,28	12,4	9,4	6,6	1,249
750	A120750 yy B 50	40	750	700	1,16	0,30	13,3	10,0	7,0	1,252
850	A120850 yy B 50	40	850	800	1,32	0,32	14,9	11,3	7,8	1,255
920	A120920 yy B 50	40	920	870	1,40	0,34	16,0	12,1	8,4	1,260
1220	A121220 yy B 50	40	1220	1170	1,80	0,40	21,0	15,8	11,0	1,263
1520	A121520 yy B 50	40	1520	1470	2,16	0,52	25,9	19,5	13,6	1,265
1820	A121820 yy B 50	40	1820	1770	2,56	0,60	30,8	23,2	16,1	1,272
2020	A122020 yy B 50	40	2020	1970	2,80	0,68	34,0	25,6	17,8	1,270
2220	A122220 yy B 50	40	2220	2170	3,08	0,72	37,3	28,1	19,5	1,275
2520	A122520 yy B 50	40	2520	2470	3,48	0,80	42,2	31,8	22,0	1,277

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

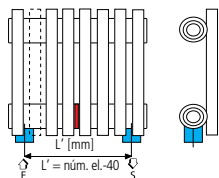
yy=número elementos

01 = Código color blanco estándar

ANCHURA (mm)		ALTURA (mm)													
		520	550	650	700	750	850	920	1220	1520	1820	2020	2220	2520	
yy=04 Elementos	76	W	38	40	46	50	53	60	64	84	103	123	136	149	169
yy=08 Elementos	148	W	76	80	93	100	106	119	128	168	207	246	272	299	338
yy=12 Elementos	220	W	114	120	139	149	159	179	192	251	310	369	409	448	507
yy=16 Elementos	292	W	152	160	186	199	212	238	257	335	414	492	545	597	676
yy=20 Elementos	364	W	190	200	232	249	265	298	321	419	517	615	681	746	844
yy=24 Elementos	436	W	228	240	279	299	318	357	385	503	621	738	817	896	1013
yy=28 Elementos	508	W	266	280	325	348	371	417	449	587	724	862	953	1045	1182
yy=32 Elementos	580	W	304	320	372	398	424	477	513	670	828	985	1089	1194	1351
yy=36 Elementos	652	W	342	359	418	448	477	536	577	754	931	1108	1226	1343	1520
yy=40 Elementos	724	W	380	399	465	498	530	596	642	838	1034	1231	1362	1493	1689
yy=44 Elementos	796	W	418	439	511	547	583	655	706	922	1138	1354	1498	1642	1858
yy=48 Elementos	868	W	456	479	558	597	636	715	770	1006	1241	1477	1634	1791	2027
yy=52 Elementos	940	W	494	519	604	647	689	775	834						
yy=56 Elementos	1012	W	532	559	651	697	742	834	898						
yy=60 Elementos	1084	W	570	599	697	746	796	894	962						

ARPA12 Vertical Cromado se encuentra disponible hasta una anchura de 60 elementos, tanto en composiciones pares como impares (mín. 4 elementos).

Figura 1



COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

Instalación BITUBO

CONEXIÓN CRUZADA (Fig.4).

Entrada por el colector superior y salida por el colector inferior.
El radiador se suministra con 4 tomas de 1/2" en los colectores.

CONEXIÓN EN MISMO COLECTOR (Fig. 5).

Requiere preinstalación de un diafragma interno (Fig.1 de esta página en Rojo).
Indicar entrada y salida.

Instalación MONOTUBO

NO COMPATIBLE CON INSTALACIONES MONOTUBO

INSTALACIONES BITUBO

COLECTORES EN HORIZONTAL Radiadores Decorativos VERTICALES

Conexión cruzada (Figura 4)

Sin Trabajos Especiales. Entrada por el colector superior y salida por el colector inferior.

Figura 4A (Cód. M01)

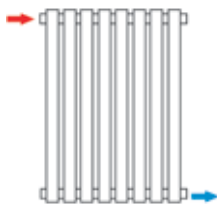


Figura 4B (Cód. M01)

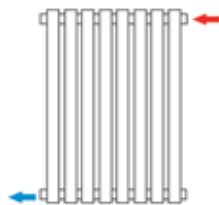


Figura 4C (Cód. M01)

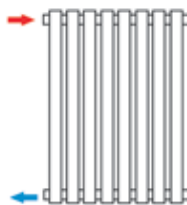
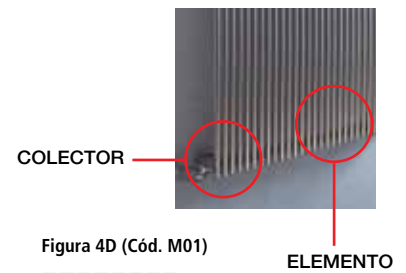
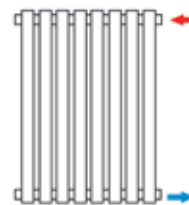


Figura 4D (Cód. M01)



Conexión mismo colector (Figura 5)

Requiere preinstalación de un diafragma interno.

Figura 5A (Cód. M80)

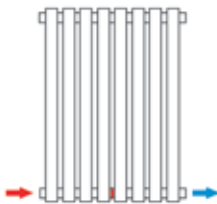


Figura 5B (Cód. M80)

