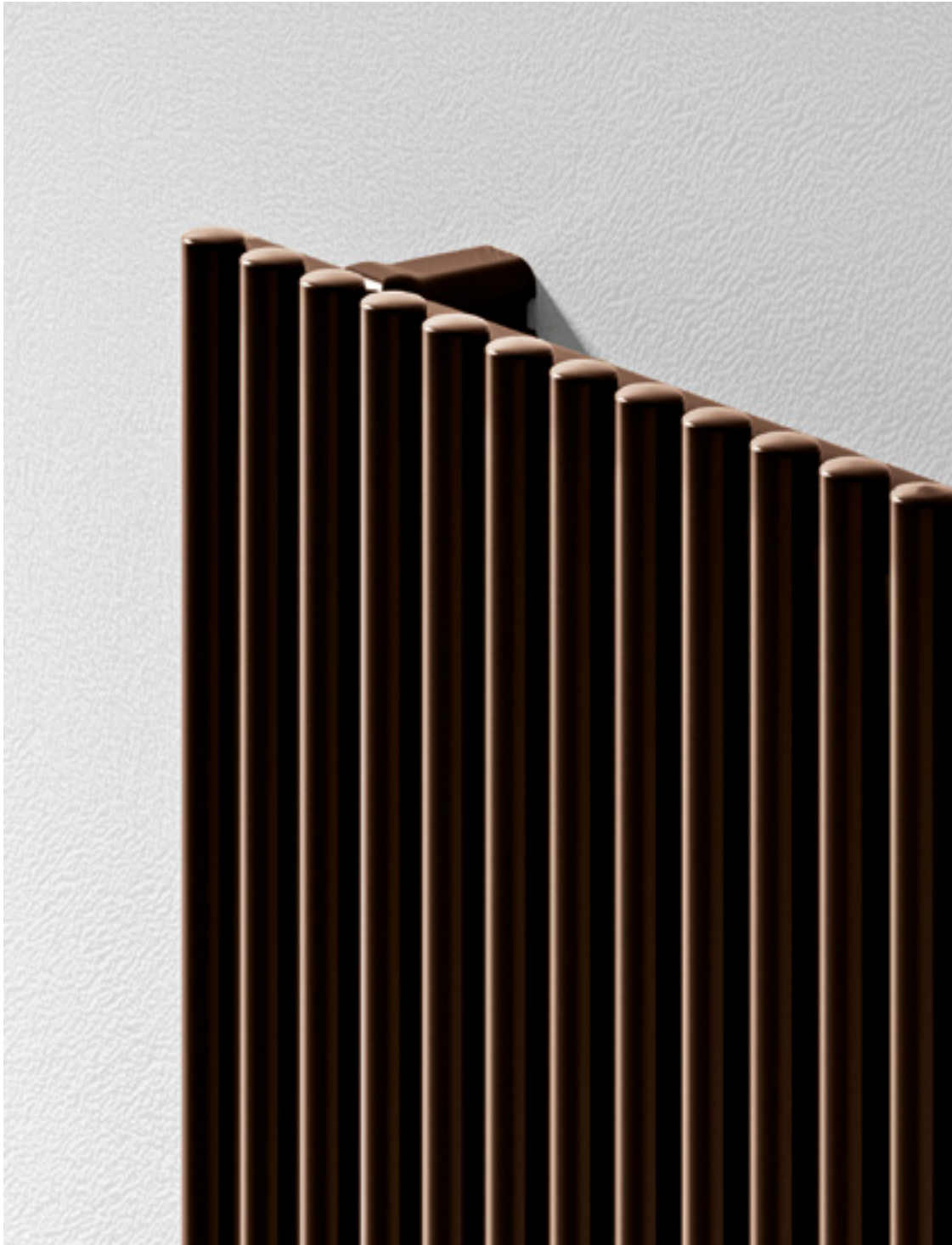


ARPA 23

Vertical



ARPA 23 VERTICAL

26 elemente, înălțimea 2020 mm, lățime 878 mm. Finisaj Maro (cod 09). Configurare cod. 01.



Caracteristici Tehnice:

- colectoare rotunde cu diametrul de 30 mm
- elemente rotunde de oțel cu diametrul 23 mm
- filetări la extremitățile colectoarelor, 1/2" G dreapta
- presiunea maximă de lucru admisă 8 bar
- temperatura maximă de lucru admisă 95°C

Prețurile includ:



Kit pentru fixare pe perete dotate cu șuruburi și dibluri

Dop de 1/2"

Elemente de acoperire

Aerisor 1/2" cromat

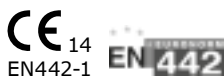
Finisaje disponibile Majorare de preț

- Alb Standard
- Finisaje Classic
- Finisaje Special
- Alte RAL

Coduri finisaje, a se vedea pag. 576

Număr de elemente:

Dacă se solicită calorifere cu un număr de elemente non-standard (impar), prețul va corespunde celui cu un număr de elemente par imediat următor celui ales. De ex., prețul ARPA 23 Vertical cu lățimea de 1820 și 7 elemente = prețul ARPA 23 Vertical cu lățimea de 1820 și 8 elemente.

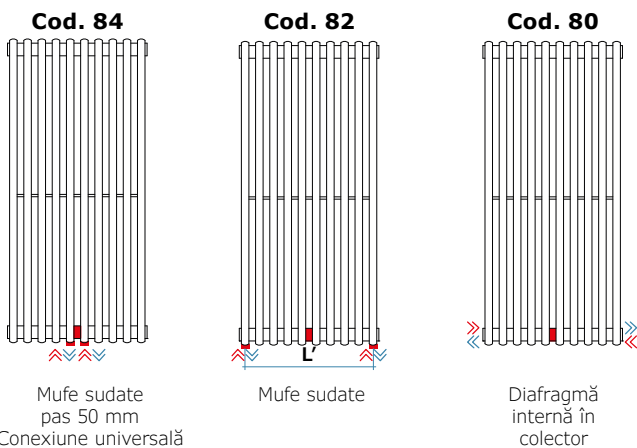


Model	Codul	Adâncime mm	Înălțime H mm	Interaxa H' mm	Greutate Kg	Cap. lt	Puterea Termică (Δt)					
							60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt	Exp. n.
520	SI1 0520 YY 01 A4 01 A	50	520	470	0,46	0,20	32,8	26,1	19,8	13,8	8,3	1,249
550	SI1 0550 YY 01 A4 01 A	50	550	500	0,48	0,20	34,4	27,4	20,7	14,5	8,7	1,251
650	SI1 0650 YY 01 A4 01 A	50	650	600	0,55	0,24	39,7	31,6	23,9	16,6	10,0	1,257
670	SI1 0670 YY 01 A4 01 A	50	670	620	0,56	0,24	40,9	32,5	24,6	17,1	10,3	1,258
700	SI1 0700 YY 01 A4 01 A	50	700	650	0,58	0,25	42,4	33,7	25,4	17,7	10,6	1,259
750	SI1 0750 YY 01 A4 01 A	50	750	700	0,62	0,27	45,1	35,8	27,0	18,8	11,3	1,262
850	SI1 0850 YY 01 A4 01 A	50	850	800	0,69	0,30	50,4	40,0	30,1	20,9	12,5	1,268
870	SI1 0870 YY 01 A4 01 A	50	870	820	0,70	0,31	51,4	40,8	30,7	21,3	12,8	1,269
920	SI1 0920 YY 01 A4 01 A	50	920	870	0,74	0,33	53,9	42,8	32,2	22,4	13,4	1,269
1520	SI1 1520 YY 01 A4 01 A	50	1520	1470	1,16	0,52	84,1	66,7	50,2	34,8	20,8	1,273
1820	SI1 1820 YY 01 A4 01 A	50	1820	1770	1,37	0,62	99,1	78,4	58,8	40,6	24,1	1,287
2020	SI1 2020 YY 01 A4 01 A	50	2020	1970	1,50	0,69	109,1	86,1	64,5	44,4	26,2	1,296
2520	SI1 2520 YY 01 A4 01 A	50	2520	2470	1,85	0,85	133,0	105,3	79,1	54,8	32,6	1,280

Pentru Δt ≠ de 60°C utilizați formula: $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

Grație prestațiilor ridicate ale corpurilor încălzitoare Irsap ARPA 23 Vertical, se consideră ideale pentru proiectarea la joasă temperatură un Δt la 30°C

Lucrări particulare



Mufe sudate:

mufe sudate pe colectorul inferior pot fi poziționate în același punct. Acest tip de instalare prevede în mod obligatoriu introducerea diafragmei, care va asigura funcționarea corectă a produsului. Distanța minimă dintre axele de racordare este de 50 mm (Cod. 84), cea maximă depinde de lățimea caloriferului (Cod. 82). Distanța maximă dintre axe poate fi: $L' = 34 \times (n^{\circ} \text{elemente} - 2)$.

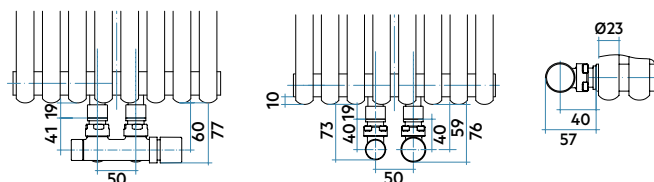
Conexiuni laterale (Cod. 88, Cod. 82): predispoziție pentru fixări laterale cu mufe de 1/2" sudate și diafragmă internă

Diafragmă internă în colector (Cod. 80): pentru efectuarea conexiunii hidraulice laterale, trebuie introdusă o diafragmă în interiorul colectorului

Robinet monotub: predispunere pentru cuplarea robinet monotub - numai pentru instalații mono și/sau bitub - (a se specifica partea de intrare a apei)

Conexiunile hidraulice disponibile sunt indicate la pag. 160

Dimensiune de conectare cu robinete Irsap

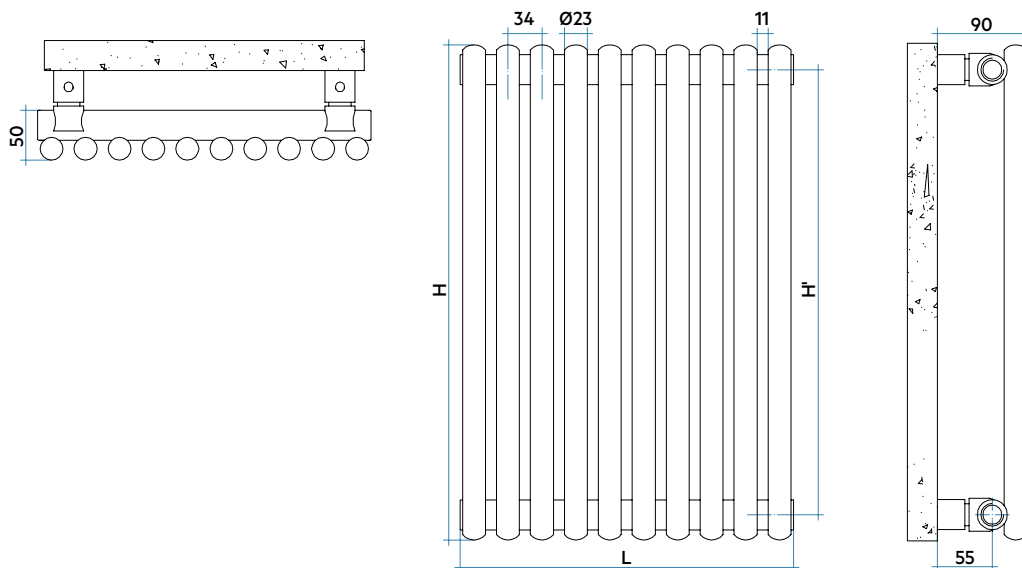


Legendă Cod

Înălțime Număr elemente Cod ambalaj Codul conexiune hidraulică standard. Conexiunile hidraulice disponibile sunt indicate la pag 160

SI1 0520 YY 01 A4 01 A — Vertical

Cod culoare Alb Standard. Pentru un cod cu culoarea diferită vezi pag. 576

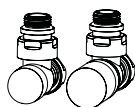


DATE BATERII COMPLETE

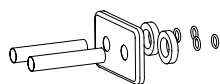
ÎNĂLȚIME (H)

(L)		520	550	650	670	700	750	850	870	920	1520	1820	2020	2520	
Lățime mm 130															
<i>yy = elem.</i>	4	W	131	138	159	164	170	180	202	206	216	336	397	436	532
Lățime mm 198															
<i>yy = elem.</i>	6	W	197	207	238	245	254	270	302	309	324	505	595	654	798
Lățime mm 266															
<i>yy = elem.</i>	8	W	262	275	318	327	339	360	403	411	432	673	793	872	1064
Lățime mm 334															
<i>yy = elem.</i>	10	W	328	344	397	409	424	451	504	514	539	841	991	1091	1330
Lățime mm 402															
<i>yy = elem.</i>	12	W	393	413	477	491	509	541	605	617	647	1009	1190	1309	1596
Lățime mm 470															
<i>yy = elem.</i>	14	W	459	482	556	572	594	631	706	720	755	1178	1388	1527	1862
Lățime mm 538															
<i>yy = elem.</i>	16	W	524	551	636	654	678	721	806	823	863	1346	1586	1745	2128
Lățime mm 606															
<i>yy = elem.</i>	18	W	590	620	715	736	763	811	907	926	971	1514	1784	1963	2394
Lățime mm 674															
<i>yy = elem.</i>	20	W	656	688	795	818	848	901	1008	1028	1079	1682	1983	2181	2660
Lățime mm 742															
<i>yy = elem.</i>	22	W	721	757	874	899	933	991	1109	1131	1187	1851	2181	2399	2926
Lățime mm 810															
<i>yy = elem.</i>	24	W	787	826	954	981	1018	1081	1210	1234	1295	2019	2379	2617	3192
Lățime mm 878															
<i>yy = elem.</i>	26	W	852	895	1033	1063	1102	1172	1310	1337	1402	2187	2577	2836	3457
Lățime mm 946															
<i>yy = elem.</i>	28	W	918	964	1113	1145	1187	1262	1411	1440	1510	2355	2776	3054	3723
Lățime mm 1014															
<i>yy = elem.</i>	30	W	983	1033	1192	1226	1272	1352	1512	1543	1618	2524	2974	3272	3989
Lățime mm 1082															
<i>yy = elem.</i>	32	W	1049	1101	1272	1308	1357	1442	1613	1645	1726	2692	3172	3490	
Lățime mm 1150															
<i>yy = elem.</i>	34	W	1115	1170	1351	1390	1442	1532	1714	1748	1834	2860	3370	3708	
Lățime mm 1218															
<i>yy = elem.</i>	36	W	1180	1239	1431	1472	1526	1622	1814	1851	1942	3028	3569	3926	
Lățime mm 1286															
<i>yy = elem.</i>	38	W	1246	1308	1510	1553	1611	1712	1915	1954	2050	3197	3767	4144	
Lățime mm 1354															
<i>yy = elem.</i>	40	W	1311	1377	1590	1635	1696	1802	2016	2057	2158	3365	3965		

Accesorii decorative și tehnice



**Kit Robinet
tur-retur**
Pag. 536



**Kit elemente
de acoperire a țevilor**
Pag. 543

