



SAX VERTIKALNI

18 elemenata, visina 1800 mm, dužina 720 mm. Završna obrada Crna Mat (kod. K1). Konfiguracijski kod. 80.
Designed by Synthesis Design



Tehničke karakteristike:

- kolektori sa kružnim presjekom promjera 30 mm
- cijevi od čeličnog lima pravokutnog presjeka 20x25 mm
- narezi na završecima kolektora 1/2" G desni
- najveći dopušteni pritisak 4 bara
- najveća dopuštena temperatura 95°C

Dostupne završne obrade Uvećanje cijene

Standard Bijela
Završne obrade Classic
Završne obrade Special

Ostale RAL boje

Za šifre tona završne obrade vidjeti str. 570

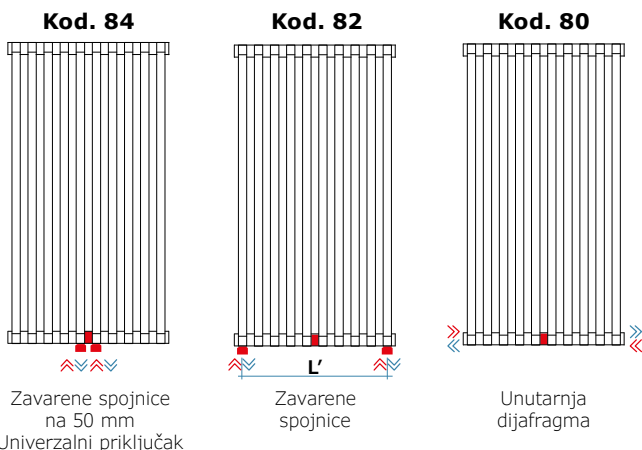


Model	Code	Dubina mm	Visina H mm	Osn razmak H' mm	Težina Kg	Kapacitet lt	Toplinski Učinak (Δt)					Eksp. n.
							60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt	
500	SX1 0500 YY 01 IR 01 A	55	500	470	0,47	0,24	34,2	27,3	20,7	14,5	8,8	1,233
530	SX1 0530 YY 01 IR 01 A	55	530	500	0,49	0,25	35,9	28,7	21,8	15,3	9,2	1,234
630	SX1 0630 YY 01 IR 01 A	55	630	600	0,56	0,29	41,7	33,2	25,2	17,6	10,7	1,240
650	SX1 0650 YY 01 IR 01 A	55	650	620	0,57	0,30	42,8	34,1	25,9	18,1	11,0	1,241
680	SX1 0680 YY 01 IR 01 A	55	680	650	0,59	0,32	44,5	35,5	26,9	18,8	11,4	1,242
730	SX1 0730 YY 01 IR 01 A	55	730	700	0,63	0,34	47,4	37,8	28,6	20,0	12,1	1,245
830	SX1 0830 YY 01 IR 01 A	55	830	800	0,70	0,38	53,0	42,2	32,0	22,3	13,4	1,250
850	SX1 0850 YY 01 IR 01 A	55	850	820	0,71	0,38	54,2	43,1	32,6	22,8	13,7	1,251
900	SX1 0900 YY 01 IR 01 A	55	900	870	0,75	0,40	57,0	45,4	34,3	23,9	14,4	1,254
1500	SX1 1500 YY 01 IR 01 A	55	1500	1470	1,17	0,65	91,2	72,3	54,4	37,7	22,5	1,273
1800	SX1 1800 YY 01 IR 01 A	55	1800	1770	1,38	0,77	108,7	86,1	64,8	44,9	26,7	1,276
2000	SX1 2000 YY 01 IR 01 A	55	2000	1970	1,52	0,85	120,5	95,5	71,9	49,8	29,7	1,275

Za Δt ≠ od 60°C koristi se formula: $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

(*) Zahvaljujući visokom učinku grijaćih tijela Irsap SAX Vertikalni, idealni Δt kod projektiranja na niskoj temperaturi je Δt na 30°C.

Posebne izrade



U cijenu uključeni:



Broj elemenata:

Za zahtjeve isporuke radijatora sa neparnim brojem elemenata, cijena će se računati kao da je riječ o radijatoru sa parnim elementima većeg broja. Primjerice: SAX Vertikalni 1800 od 9 elemenata = cijena SAX Vertikalni 1800 od 10 elemenata.

Spojnice:

Spojnice zavarene na donjem kolektoru mogu biti smještene bilo gdje. Ova vrsta instalacije predviđa obaveznu ugradnju dijafragme, čime se postiže ispravni rad proizvoda. Najmanji mogući osni razmak jednak je 50 mm (Kod M84), a najveći mogući ovisi o širini radijatora (Kod M82). Maksimalni međuosovinski raspon je jednak širini radijatora od koje je oduzet jedan element: $L' = 40 \times (\text{broj elemenata} - 1)$.

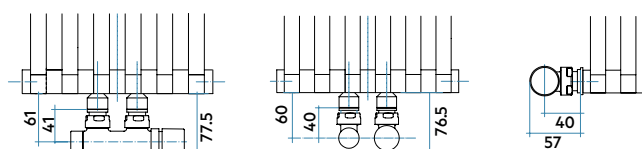
Priključci sa donje strane (Kod M82, M84): Predviđanje niskih spojeva sa zavarenim spojnica 1/2" i unutarnjom dijafragmom (Kod M84, Kod M82)

Unutarnja dijafragma (Kod M80): Kako bi se ostvarilo nisko vodovodno spajanje, u svakom slučaju treba biti umetnuta dijafragma unutar kolektora (Kod M80)

Jednocijevni ventil: Predviđeno je priključivanje sa jednocijevnim ventilom - samo za sustave modul i / ili dvocijevni - (naznačiti na kojoj strani ulazi voda) - vidi Odjeljak Priključci

Vodovodni priključci na raspolaganju, izneseni na str. 160

Dimenzije priključka s Irsap ventilima

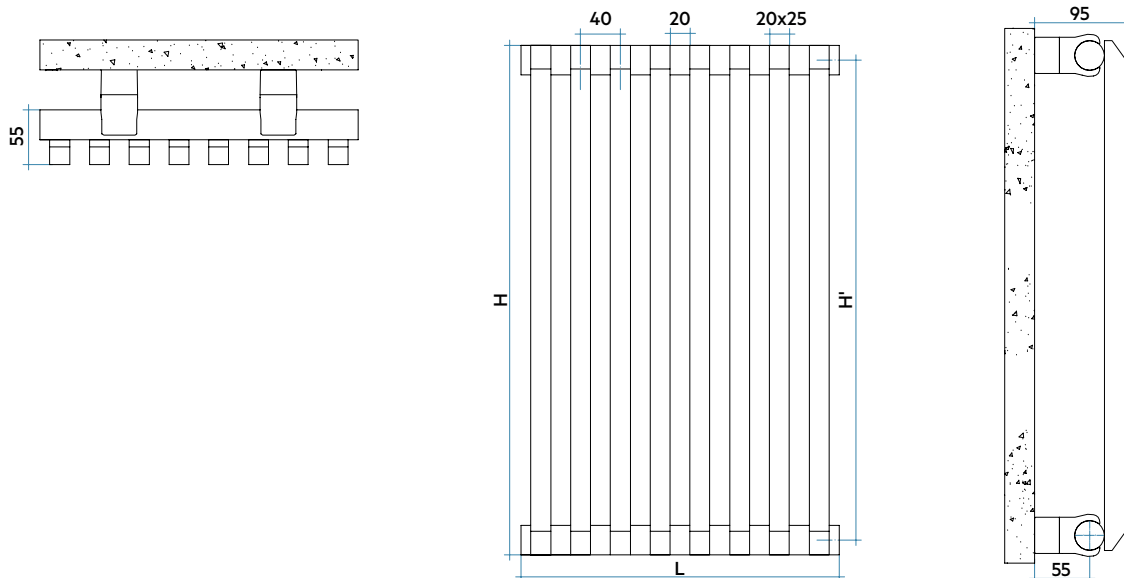


Legenda Kodova

Broj elemenata
Visina
Kod pakiranja
Kod vodovodnog standardnog priključka.
Za ostale raspoložive vrste priključaka, konzultirati str. 160.

SX 1 0500 YY 01 IR 01 A — Vertikalni

Kod za standardnu bijelu boju - za druge kodove boja, vidjeti unutarnju stranu uveza

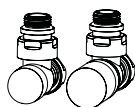


PODACI ZA KOMPLETAN RADIJATOR

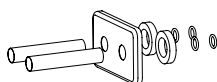
VISINA (H)

(L)		500	530	630	650	680	730	830	850	900	1500	1800	2000
Dužina mm 160 <i>yy = elem. 4</i>	W	137	144	167	171	178	189	212	217	228	365	435	482
Dužina mm 240 <i>yy = elem. 6</i>	W	205	216	250	257	267	284	318	325	342	547	652	723
Dužina mm 320 <i>yy = elem. 8</i>	W	273	287	333	343	356	379	424	433	456	730	869	964
Dužina mm 400 <i>yy = elem. 10</i>	W	342	359	417	428	445	474	530	542	570	912	1087	1205
Dužina mm 480 <i>yy = elem. 12</i>	W	410	431	500	514	534	568	637	650	684	1094	1304	1446
Dužina mm 560 <i>yy = elem. 14</i>	W	478	503	583	599	623	663	743	759	798	1277	1521	1687
Dužina mm 640 <i>yy = elem. 16</i>	W	547	575	667	685	712	758	849	867	912	1459	1739	1928
Dužina mm 720 <i>yy = elem. 18</i>	W	615	647	750	771	801	853	955	975	1026	1642	1956	2169
Dužina mm 800 <i>yy = elem. 20</i>	W	683	718	833	856	890	947	1061	1084	1140	1824	2173	2410
Dužina mm 880 <i>yy = elem. 22</i>	W	752	790	917	942	979	1042	1167	1192	1254	2006	2391	2651
Dužina mm 960 <i>yy = elem. 24</i>	W	820	862	1000	1028	1068	1137	1273	1300	1368	2189	2608	2892
Dužina mm 1040 <i>yy = elem. 26</i>	W	888	934	1083	1113	1158	1232	1379	1409	1483	2371	2825	3133
Dužina mm 1120 <i>yy = elem. 28</i>	W	957	1006	1167	1199	1247	1326	1485	1517	1597	2554	3043	3374
Dužina mm 1200 <i>yy = elem. 30</i>	W	1025	1078	1250	1285	1336	1421	1592	1625	1711	2736	3260	3615
Dužina mm 1280 <i>yy = elem. 32</i>	W	1093	1149	1333	1370	1425	1516	1698	1734	1825	2918	3477	3856
Dužina mm 1360 <i>yy = elem. 34</i>	W	1162	1221	1417	1456	1514	1611	1804	1842	1939	3101	3695	4097
Dužina mm 1440 <i>yy = elem. 36</i>	W	1230	1293	1500	1542	1603	1705	1910	1950	2053	3283	3912	
Dužina mm 1520 <i>yy = elem. 38</i>	W	1298	1365	1583	1627	1692	1800	2016	2059	2167	3466	4129	
Dužina mm 1600 <i>yy = elem. 40</i>	W	1367	1437	1667	1713	1781	1895	2122	2167	2281	3648		

Dekorativna i tehnička oprema



Set ventila i
prigušnice
Str. 536



Set cijevna navlaka
Str. 540

