



SAX 2 VERTIKALNI

20 elemenata, visina 2000 mm, dužina 800 mm. Završna obrada Bjelokost (kod. 02).
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

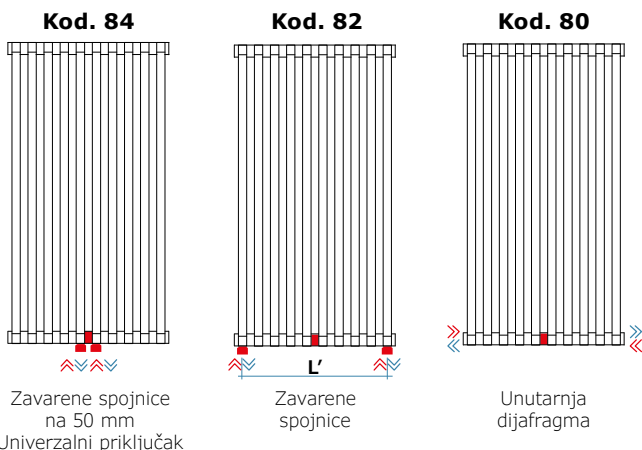


Model	Code	Dubina mm	Visina H mm	Osn razmak H' mm	Težina Kg	Kapacitet lt	Toplinski Učinak (Δt)					Eksp. n.
							60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt	
500	SX2 0500 YY 01 A4 01 A	80	500	470	0,82	0,44	55,0	43,6	32,8	22,7	13,5	1,278
530	SX2 0530 YY 01 A4 01 A	80	530	500	0,86	0,47	58,0	46,0	34,5	23,9	14,2	1,279
630	SX2 0630 YY 01 A4 01 A	80	630	600	1,00	0,55	67,9	53,7	40,4	27,9	16,6	1,282
650	SX2 0650 YY 01 A4 01 A	80	650	620	1,03	0,57	69,8	55,3	41,5	28,7	17,1	1,283
680	SX2 0680 YY 01 A4 01 A	80	680	650	1,07	0,59	72,7	57,5	43,2	29,9	17,8	1,284
730	SX2 0730 YY 01 A4 01 A	80	730	700	1,14	0,63	77,5	61,3	46,0	31,8	18,9	1,285
830	SX2 0830 YY 01 A4 01 A	80	830	800	1,28	0,71	87,0	68,8	51,6	35,6	21,1	1,289
850	SX2 0850 YY 01 A4 01 A	80	850	820	1,31	0,73	88,9	70,3	52,7	36,4	21,6	1,289
900	SX2 0900 YY 01 A4 01 A	80	900	870	1,38	0,77	93,6	74,0	55,5	38,2	22,7	1,291
1500	SX2 1500 YY 01 A4 01 A	80	1500	1470	2,22	1,26	146,8	115,9	86,8	59,7	35,3	1,297
1800	SX2 1800 YY 01 A4 01 A	80	1800	1770	2,64	1,50	171,8	135,6	101,5	69,8	41,2	1,299
2000	SX2 2000 YY 01 A4 01 A	80	2000	1970	2,92	1,66	187,9	148,2	110,9	76,3	45,0	1,301

Za Δt ≠ od 60°C koristi se formula: **Q=Qn (Δt / 60)ⁿ**

(*) Zahvaljujući visokom učinku grijaćih tijela Irsap SAX 2 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 2 Vertikalni 1800 od 9 elemenata = cijena SAX 2 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: $L' = 40 \times (\text{broj elemenata} - 1)$.

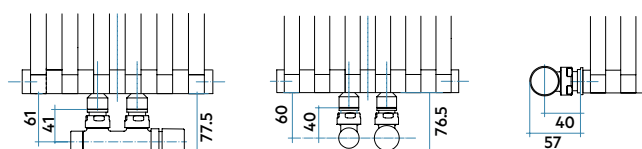
Priključci sa donje strane (Kod M82, M84): Predviđanje niskih spojeva sa zavarenim spojnica 1/2" i unutarnjom dijafragmom (Kod M84, Kod M82)

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

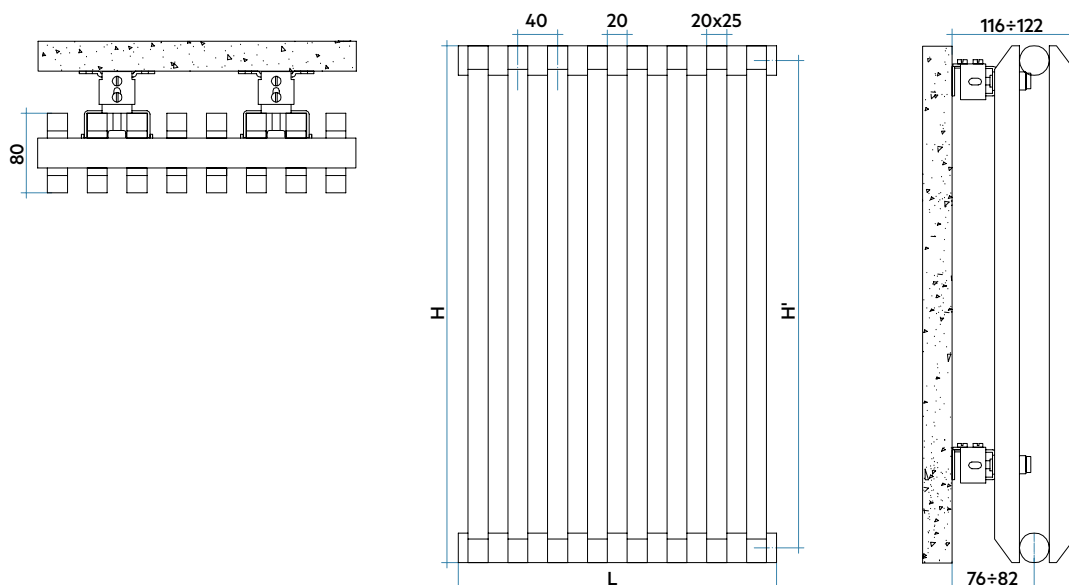


Legenda Kodova

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

SX 2 0500 YY 01 IR 01 A — Vertikalni

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

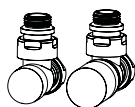


PODACI ZA KOMPLETAN RADIJATOR

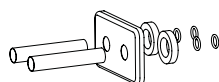
VISINA (H)

(L)		500	530	630	650	680	730	830	850	900	1500	1800	2000
Dužina mm 160 <i>yy = elem. 4</i>	W	220	232	272	279	291	310	348	356	374	587	687	752
Dužina mm 240 <i>yy = elem. 6</i>	W	330	348	407	419	436	465	522	534	562	881	1031	1128
Dužina mm 320 <i>yy = elem. 8</i>	W	440	464	543	559	582	620	696	711	749	1174	1374	1504
Dužina mm 400 <i>yy = elem. 10</i>	W	550	580	679	698	727	775	870	889	936	1468	1718	1879
Dužina mm 480 <i>yy = elem. 12</i>	W	660	696	815	838	873	930	1044	1067	1123	1762	2061	2255
Dužina mm 560 <i>yy = elem. 14</i>	W	770	812	950	977	1018	1086	1218	1245	1310	2055	2405	2631
Dužina mm 640 <i>yy = elem. 16</i>	W	880	928	1086	1117	1164	1241	1392	1423	1498	2349	2748	3007
Dužina mm 720 <i>yy = elem. 18</i>	W	991	1045	1222	1257	1309	1396	1567	1601	1685	2643	3092	3383
Dužina mm 800 <i>yy = elem. 20</i>	W	1101	1161	1358	1396	1455	1551	1741	1778	1872	2936	3435	3759
Dužina mm 880 <i>yy = elem. 22</i>	W	1211	1277	1493	1536	1600	1706	1915	1956	2059	3230	3779	4135
Dužina mm 960 <i>yy = elem. 24</i>	W	1321	1393	1629	1676	1746	1861	2089	2134	2246	3523	4122	
Dužina mm 1040 <i>yy = elem. 26</i>	W	1431	1509	1765	1815	1891	2016	2263	2312	2434	3817		
Dužina mm 1120 <i>yy = elem. 28</i>	W	1541	1625	1901	1955	2036	2171	2437	2490	2621	4111		
Dužina mm 1200 <i>yy = elem. 30</i>	W	1651	1741	2036	2095	2182	2326	2611	2668	2808			
Dužina mm 1280 <i>yy = elem. 32</i>	W	1761	1857	2172	2234	2327	2481	2785	2845	2995			
Dužina mm 1360 <i>yy = elem. 34</i>	W	1871	1973	2308	2374	2473	2636	2959	3023	3182			
Dužina mm 1440 <i>yy = elem. 36</i>	W	1981	2089	2444	2514	2618	2791	3133	3201	3370			
Dužina mm 1520 <i>yy = elem. 38</i>	W	2091	2205	2579	2653	2764	2947	3307	3379	3557			
Dužina mm 1600 <i>yy = elem. 40</i>	W	2201	2321	2715	2793	2909	3102	3481	3557	3744			

Dekorativna i tehnička oprema



Set ventila i
prigušnice
Str. 536



Set cijevna navlaka
Str. 540

