



ELLIPSIS_V VERTIKALNI

8 elemenata, visina 2020 mm, dužina 480 mm. Završna obrada Quartz 1 (kod. 1C).
Konfiguracijski kod. 01.



Tehničke karakteristike:

- kolektori sa kružnim presjekom promjera 30 mm
- cijevi od čeličnog lima eliptični presjeka 50x25 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

U cijenu uključeni:



Broj elemenata:

Za možebitne zahtjeve isporuke radijatora sa neparnim brojem elemenata, cijena će se računati kao da je riječ o radijatoru sa parnim elementima većeg broja. Primjerice: ELLIPSIS_V 1820 od 9 elemenata = cijena ELLIPSIS_V 1820 od 10 elemenata.



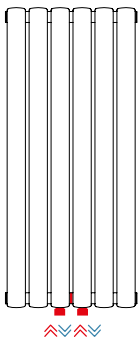
Model	Code	Dubina mm	Visina H mm	Osni razmak		Težina Kg	Kapacitet lt	Toplinski Učinak (Δt)					Eksp. n.
				H' mm				60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt	
520	TL1 0520 YY 01 IR 01 A	53	520	470	0,75	0,50	47,0	37,2	28,0	19,4	11,5	1,280	
650	TL1 0650 YY 01 IR 01 A	53	650	600	0,88	0,61	58,9	46,5	34,8	24,0	14,2	1,295	
700	TL1 0700 YY 01 IR 01 A	53	700	650	0,93	0,65	63,6	50,2	37,6	25,9	15,3	1,295	
920	TL1 0920 YY 01 IR 01 A	53	920	870	1,15	0,84	82,9	65,2	48,7	33,3	19,6	1,314	
1020	TL1 1020 YY 01 IR 01 A	53	1020	970	1,25	0,93	91,5	72,0	53,7	36,8	21,6	1,314	
1220	TL1 1220 YY 01 IR 01 A	53	1220	1170	1,45	1,09	108,2	85,2	63,6	43,6	25,7	1,310	
1520	TL1 1520 YY 01 IR 01 A	53	1520	1470	1,75	1,35	133,6	105,2	78,6	54,0	31,8	1,306	
1820	TL1 1820 YY 01 IR 01 A	53	1820	1770	2,05	1,60	159,1	125,5	93,8	64,5	38,1	1,302	
2020	TL1 2020 YY 01 IR 01 A	53	2020	1970	2,25	1,77	176,2	139,0	104,0	71,6	42,3	1,300	

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

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

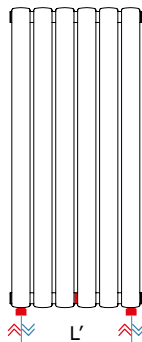
Posebne izrade

Kod. 84



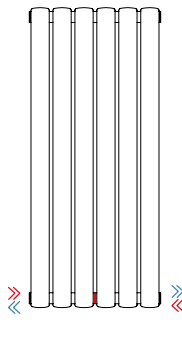
Zavarene spojnice na 50 mm
Univerzalni priključak

Kod. 82



Zavarene spojnice

Kod. 80



Unutarnja dijafragma

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 osni razmak jednak je širini radijatora (Kod M82). Maksimalni osni razmak je jednak širini radijatora od koje je oduzet jedan element: $L' = 60 \times (\text{broj elemenata} - 1)$.

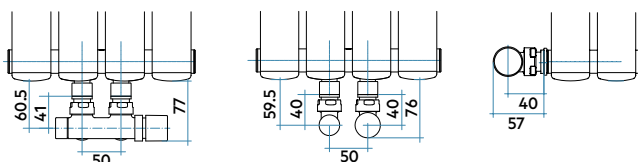
Priključci sa donje strane (Kod M84, M82): Predviđanje niskih spojeva sa zavarenim spojnica 1/2" i unutarnjom dijafragmom (Kod M84, Kod M82)

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



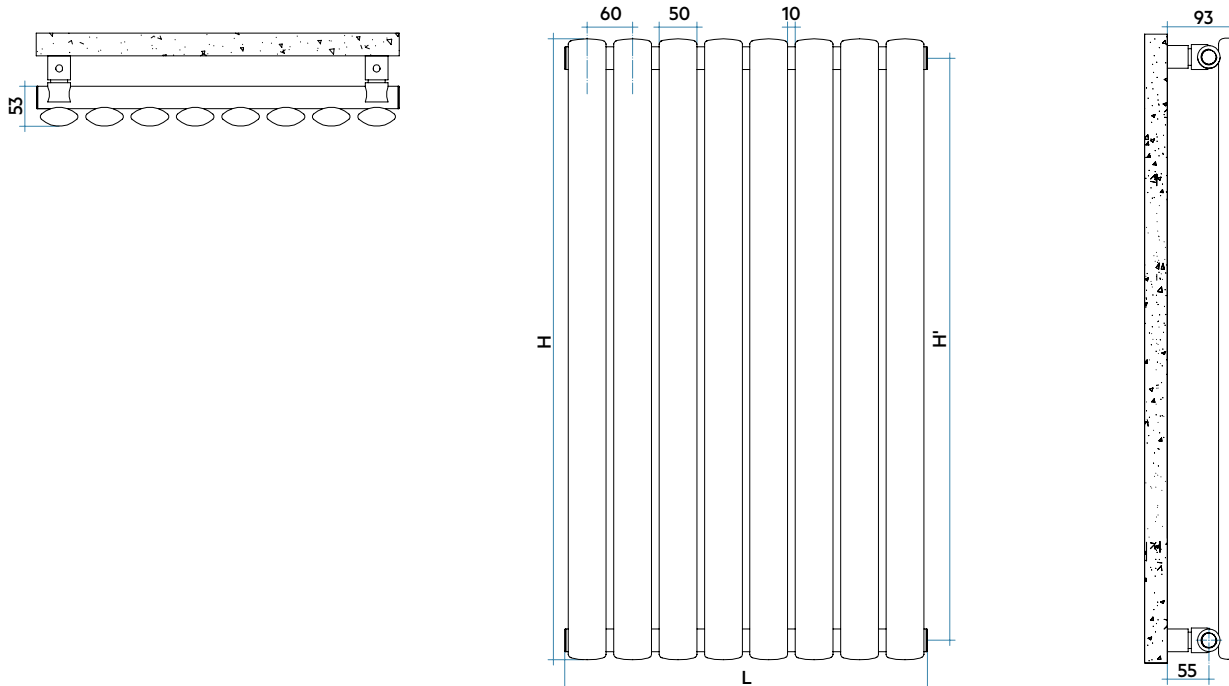
Legenda Kodova

Visina Broj elemenata Kod pakiranja
TL 1 0520 YY 01 IR 01 A — Vertikalni
Kod vodovodnog standardnog priključka. Za ostale raspoložive vrste priključaka, konzultirati str. 160.

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

ELLIPSIS_V

Vertikalni



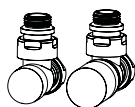
ELLIPSIS

PODACI ZA KOMPLETAN RADIJATOR

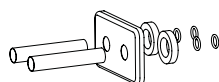
VISINA (H)

(L)		520	650	700	920	1020	1220	1520	1820	2020
Dužina mm 240 <i>yy = elem. 4</i>	W	188	236	255	332	366	433	534	637	705
Dužina mm 360 <i>yy = elem. 6</i>	W	282	353	382	498	549	650	801	955	1057
Dužina mm 480 <i>yy = elem. 8</i>	W	376	471	509	663	732	866	1068	1273	1409
Dužina mm 600 <i>yy = elem. 10</i>	W	470	589	636	829	915	1082	1336	1591	1762
Dužina mm 720 <i>yy = elem. 12</i>	W	564	707	764	995	1098	1299	1603	1910	2114
Dužina mm 840 <i>yy = elem. 14</i>	W	659	824	891	1161	1281	1516	1870	2228	2466
Dužina mm 960 <i>yy = elem. 16</i>	W	753	942	1018	1327	1464	1732	2137	2546	2819
Dužina mm 1080 <i>yy = elem. 18</i>	W	847	1060	1146	1493	1647	1948	2404	2864	3171
Dužina mm 1200 <i>yy = elem. 20</i>	W	941	1178	1273	1658	1830	2165	2671	3183	3523
Dužina mm 1320 <i>yy = elem. 22</i>	W	1035	1296	1400	1824	2013	2382	2938	3501	3876
Dužina mm 1440 <i>yy = elem. 24</i>	W	1129	1413	1527	1990	2196	2598	3205	3819	
Dužina mm 1560 <i>yy = elem. 26</i>	W	1223	1531	1655	2156	2379	2814	3472		
Dužina mm 1680 <i>yy = elem. 28</i>	W	1317	1649	1782	2322	2562	3031	3739		
Dužina mm 1800 <i>yy = elem. 30</i>	W	1411	1767	1909	2488	2745	3248	4007		

Dekorativna i tehnička oprema



Set ventila i
prigušnice
Str. 536



Set cijevna navlaka
Str. 540

