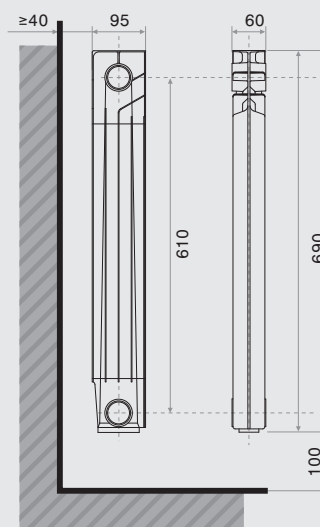


Ekonomik 690

Ekonomik 690 najstariji je i najprodavaniji živi radijator u asortimanu Lipovica. Zahvaljujući svojoj snazi ugrijat će baš svaki prostor u koji se priključi. Zbog kvalitetne aluminijske legure od koje je napravljen još i danas grije kuće i stanove gdje je ugrađen i prije 40 godina. Spajanje članaka vrši se spojnicama 5/4" i brtvama 5/4". Razmak između priključka je 610 mm, ukupna visina 690 mm i dubina 95 mm.



ekonomik



EKONOMIK 690				↓		
BROJ ČLANAKA	DUŽINA, mm	SADRŽAJ VODE, L	MASA BATERIJE, KG	TOPLINSKI UČINCI W, KOD Δt °C		
				60	50	30
2	120	1.06	3.86	336	262	130
3	180	1.59	5.79	504	393	195
4	240	2.12	7.72	672	524	260
5	300	2.65	9.65	840	655	325
6	360	3.18	11.58	1.008	786	390
7	420	3.71	13.51	1.176	917	455
8	480	4.24	15.44	1.344	1.048	520
9	540	4.77	17.37	1.512	1.179	585
10	600	5.30	19.30	1.680	1.310	650
11	660	5.83	21.23	1.848	1.441	715
12	720	6.36	23.16	2.016	1.572	780
13	780	6.89	25.09	2.184	1.703	845
14	840	7.42	27.02	2.352	1.834	910
15	900	7.95	28.95	2.520	1.965	975
16	960	8.48	30.88	2.688	2.096	1.040
17	1020	9.01	32.81	2.856	2.227	1.105
18	1080	9.54	34.74	3.024	2.358	1.170
19	1140	10.07	36.67	3.192	2.489	1.235
20	1200	10.60	38.60	3.360	2.620	1.300
21	1260	11.13	40.53	3.528	2.751	1.365
22	1320	11.66	42.46	3.696	2.882	1.430
23	1380	12.19	44.39	3.864	3.013	1.495
24	1440	12.72	46.32	4.032	3.144	1.560
25	1500	13.25	48.25	4.200	3.275	1.625

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE							↓
VISINA ČLANKA	PRIKLJUČNA MJERA	ŠIRINA ČLANKA	UGRADBENA DUBINA	MASA ČLANKA	SADRŽAJ VODE U ČLANKU	OGRJEVNA POVRŠINA	
mm	mm	mm	mm	kg	l	m ² /čl	
690	610	60	95	1.76	0.53	0.44	

TOPLINSKI UČINCI				↓
90 / 70 / 20 °C	75 / 65 / 20 °C	55 / 45 / 20 °C	EKSPONENT TOPLINSKOG UČINKA	
Δt 60	Δt 50	Δt 30	—	
W / čl	W / čl	W / čl	n	
168	131	65	1.36	

