



**PAREO**  
visina 1800 mm, dužina 500 mm. Završna obrada Bjelokost (kod 02).



### Tehničke karakteristike:

- čelični radijator za grijanje ručnika – vodoravni cijevni ovalni elementi 30x20 mm
- bočni kolektori poluovalnog presjeka 40x30 mm
- narezi na završecima kolektora 1/2" plin desni
- najveći dopušteni pritisak 4 bara
- najveća dopuštena temperatura 95°C

### U cijenu uključeni:

- 3 bijela međucijevna nosača za ugradnju na zid za bijeli PAREO i 2 nosača CHELA za kolektor za obojeni PAREO za ugradnju na zid
- 1 podesivi graničnik za zid
- odzračni ventil 1/2"

### Dostupne završne obrade Uvećanje cijene

Standard Bijela

Završne obrade Classic

Završne obrade Special

Ostale RAL boje

**Za šifre tona završne obrade vidjeti str. 570**

### Posebne završne obrade i dodatni troškovi:

Mogu se isporučiti radijatori sa jednom bočno zavarenom spojnicom od 1/2" za spajanje na jednocijevni sustav i dvije spojnice od 1/2" zavarene bočno na kolektoru (vidi crtež 1). Ako je druga spojnica smještena niže od polovice ukupne visine radijatora, zavari se dijafragma unutar kolektora, kako bi se optimalno iskoristio protok vode.

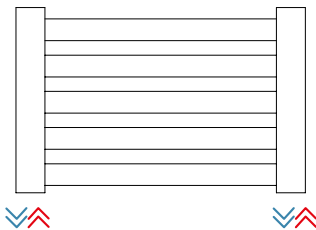
Uvećanje cijene za 2 spojnice od 1/2" zavarene na bočnom kolektoru **(kod B10)**

Uvećanje cijene za 2 spojnice od 1/2" zavarene na bočnom kolektoru i unutarnju dijafragmu **(kod B99)**

Doplata za 1/2" hidraulički priključak zavaren na bočni razdjelnik **(kod B12)**

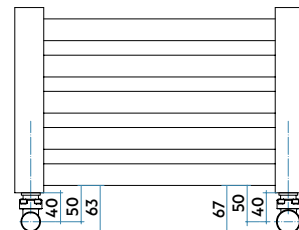
**OPREZ:** ispravno djelovanje može se ostvariti samo ako je donja izlazna spojnica u osovini sa prvom donjom cijevi. Ako se spojnica nalazi na nekom gornjem položaju, sve cijevi koje su ispod tog položaja neće se zagrijati, jer njima neće proticati voda.

### Spajanje



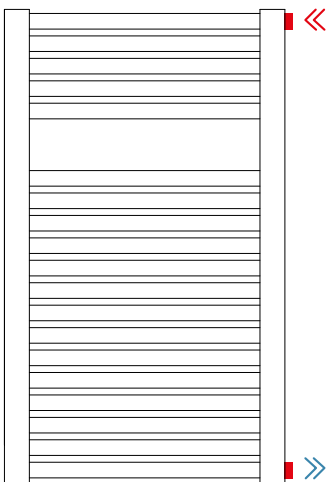
Standard

### Dimenzije priključka s Irsap ventilima

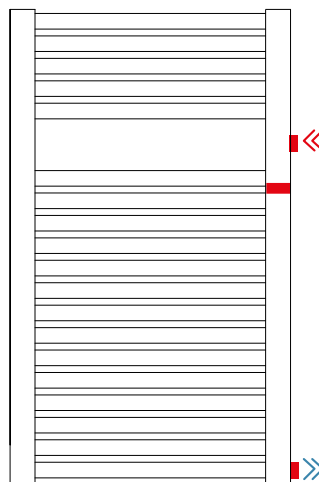


Za druge vrste priključaka, vidi str. 398

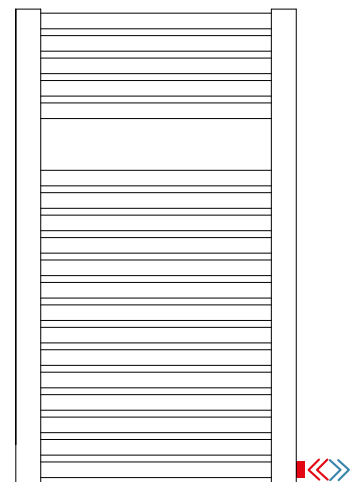
kod B10

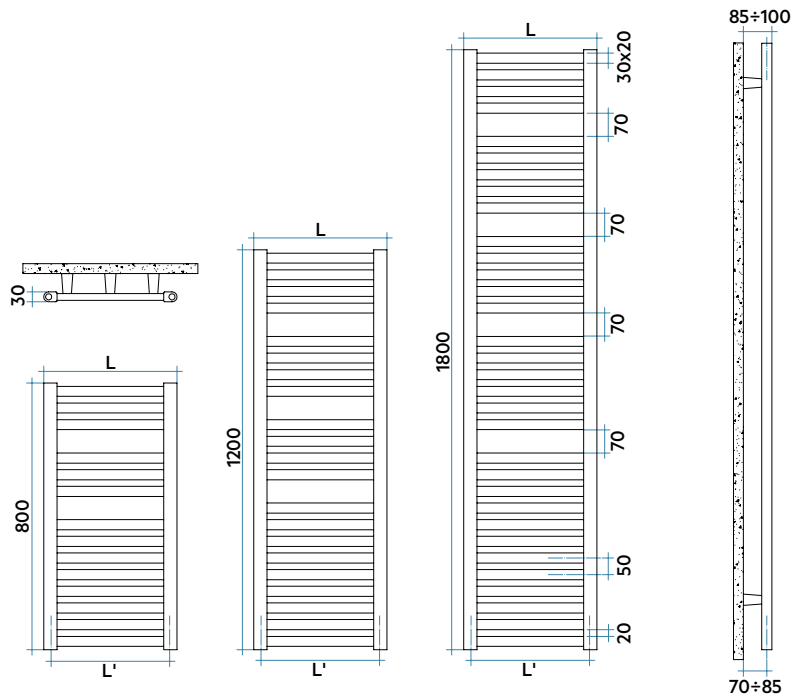


kod B99



kod B12





Model	Kod	Dub. mm	Visina mm	Širina mm	Osni raz. mm	Tež. Kg	Kap. lt	Toplinski Učinak ( $\Delta t$ )					Miješ. Rad. Watt	
								60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt		Eksp. n.
800 14 cijevi 2 razmaka	PTS040 B 01 IR 01 NNN	30	800	400	356	5,6	3,4	<b>384</b>	308	235	<b>166</b>	101	1,213	Električni grijač za Dual Power
	PTS045 B 01 IR 01 NNN	30	800	450	406	6,1	3,7	<b>423</b>	339	259	<b>183</b>	112	1,211	
	PTS050 B 01 IR 01 NNN	30	800	500	456	6,7	4,0	<b>462</b>	371	283	<b>200</b>	123	1,208	
	PTS055 B 01 IR 01 NNN	30	800	550	506	7,3	4,3	<b>501</b>	402	307	<b>217</b>	133	1,206	
	PTS060 B 01 IR 01 NNN	30	800	600	556	7,8	4,6	<b>540</b>	434	332	<b>235</b>	144	1,203	
	PTS075 B 01 IR 01 NNN	30	800	750	706	9,5	5,5	<b>657</b>	528	405	<b>287</b>	177	1,195	
1200 21 cijevi 3 razmaka	PTM040 B 01 IR 01 NNN	30	1200	400	356	8,3	5,1	<b>588</b>	466	352	<b>244</b>	146	1,268	Električni grijač za Dual Power
	PTM045 B 01 IR 01 NNN	30	1200	450	406	9,2	5,5	<b>645</b>	512	387	<b>269</b>	161	1,260	
	PTM050 B 01 IR 01 NNN	30	1200	500	456	10,0	6,0	<b>701</b>	558	422	<b>294</b>	177	1,253	
	PTM055 B 01 IR 01 NNN	30	1200	550	506	10,9	6,4	<b>758</b>	604	457	<b>320</b>	193	1,246	
	PTM060 B 01 IR 01 NNN	30	1200	600	556	11,7	6,9	<b>815</b>	650	493	<b>345</b>	209	1,238	
	PTM075 B 01 IR 01 NNN	30	1200	750	706	14,3	8,2	<b>983</b>	788	600	<b>423</b>	258	1,216	
1800 32 cijevi 4 razmaka	PTE040 B 01 IR 01 NNN	30	1800	400	356	12,5	7,7	<b>899</b>	716	542	<b>379</b>	228	1,248	Električni grijač za Dual Power
	PTE045 B 01 IR 01 NNN	30	1800	450	406	13,8	8,4	<b>984</b>	784	594	<b>415</b>	250	1,246	
	PTE050 B 01 IR 01 NNN	30	1800	500	456	15,1	9,1	<b>1068</b>	851	645	<b>451</b>	273	1,243	
	PTE055 B 01 IR 01 NNN	30	1800	550	506	16,4	9,8	<b>1152</b>	919	697	<b>488</b>	295	1,240	
	PTE060 B 01 IR 01 NNN	30	1800	600	556	17,7	10,4	<b>1236</b>	987	749	<b>524</b>	317	1,238	
	PTE075 B 01 IR 01 NNN	30	1800	750	706	21,6	12,4	<b>1491</b>	1.189	902	<b>631</b>	382	1,240	

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

(\* Zahvaljujući visokom učinku grijaćih tijela Irsap PAREO, idealni  $\Delta t$  kod projektiranja na niskoj temperaturi je  $\Delta t$  na 30°C.

Za naručivanje radijatora u mješanoj verziji, unijeti kod standardne verzije + kod odgovarajućeg električnog grijača  
Primjer.: Mod. 1800 x 600: PTE060 B 01 IR 01 NNN (€ 155,09) + ANRES1000WDI (€ 129,77) = Tot. € 284,86

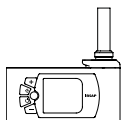
### Legenda Kodova:

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

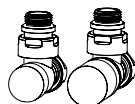
**PT S 040 B | 01 | IR | 01 | NNN**

Visina      Kod pakiranja      Kod vodovodnog standardnog priključka

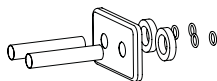
### Dekorativna i tehnička oprema



Električni grijači  
Str. 548



Set ventila i  
prigušnice  
Str. 536



Set cijevna navlaka  
Str. 540

