



PAREO
Înălțimea 1800 mm, lățime 500 mm. Finisaj Ivoriu (cod. 02).



Caracteristici constructive:

- calorifer port prosop din oțel cu elemente orizontale cu țeava ovale de 30x20 mm
- colectoare laterale ovoidale cu secțiune semiovală de 40x30 mm
- filetarea extremității colectorului de 1/2" Gas drept
- presiunea maximă admisă de 4 bar
- temperatura maximă admisă de 95°C

Prețurile includ:

- 3 console albe care susțin țevile pentru fixarea la perete pentru PAREO alb, 2 console chela pentru fixarea la perete pentru PAREO colorat
- distanțier reglabil de perete pentru PAREO colorat
- aerisitor 1/2"

❶ Pentru posibilitatea de a solicita modele personalizate vezi pagina. 562.

Finisaje disponibile	Majorare de preț
Alb Standard	
Finisaje IRSAP	
Alte RAL	

Coduri finisaje, a se vedea pag. 576

Finisaje particulare și costuri suplimentare:

Caloriferele pot fi livrate în varianta cu 1 mufă de 1/2" sudată lateral pentru racordarea la o instalație monotub și 2 mufe de 1/2" sudate lateral pe un colector (Fig. 1). În cazul în care a doua mufă se află la o înălțime mai mică decât jumătate din înălțimea totală a caloriferului, în interiorul colectorului se sudează o diafragmă care optimizează circulația apei.

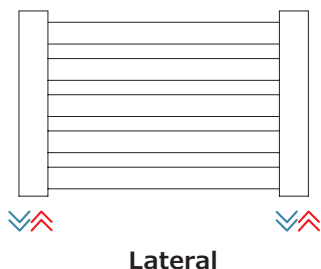
Majorare de preț pentru două mufe de 1/2" sudate pe un colector lateral **cod. B10 € 42,59**

Majorare de preț pentru două mufe de 1/2" sudate pe un colector lateral și diafragmă internă - **cod. B99 € 51,32**

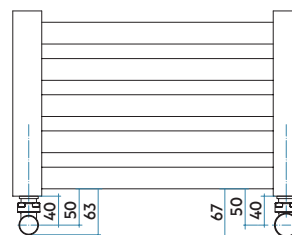
Majorare de preț pentru conexiunea hidraulică de 1 1/2" sudată la un colector lateral - **cod. B12 € 20,75**

ATENȚIE: funcționarea corectă este asigurată numai atunci când mufa inferioară, de ieșire, se află pe aceeași axă cu primul element din partea de jos. Dacă mufa se află mai sus, toate elementele aflate mai jos vor rămâne reci deoarece nu vor fi traversate de fluxul de apă.

Conexiuni

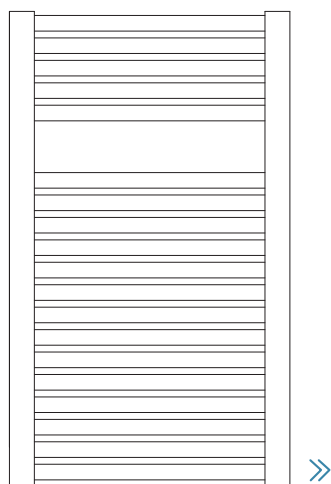


Dimensiune de conectare cu robinete Irsap

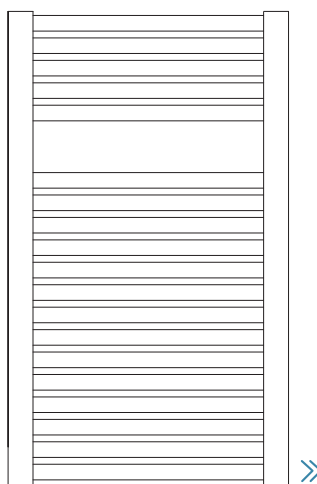


Pentru alte tipuri de conexiune vezi pag. 406

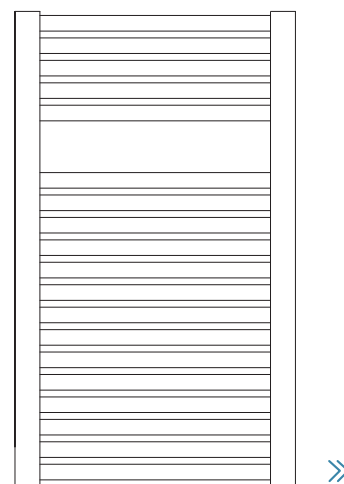
Cod B10

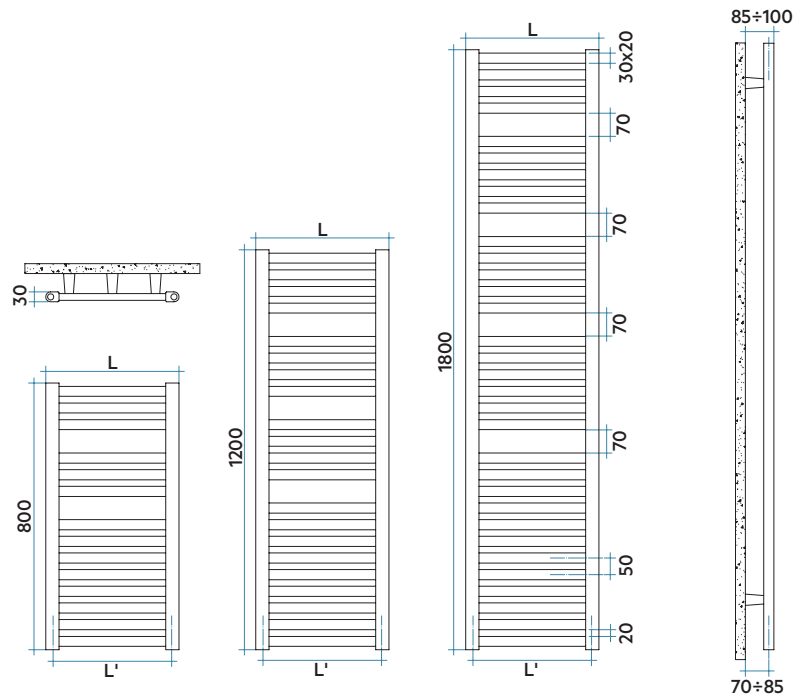


Cod B99



Cod B12





Modelul	Codul	Adân. mm	Înălț. mm	Lăț. mm	Inter. mm	Greut. Kg	Cap. lt	Puterea Termică (Δt)				Exp. n.	Func. Mixtă Watt	
								60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*			20°C Watt
800 14 țevi 2 spații	PTS040 B 01 IR 01 NNN	30	800	400	356	5,6	3,4	384	308	235	166	101	1,213	300
	PTS045 B 01 IR 01 NNN	30	800	450	406	6,1	3,7	423	339	259	183	112	1,211	300
	PTS050 B 01 IR 01 NNN	30	800	500	456	6,7	4,0	462	371	283	200	123	1,208	400
	PTS055 B 01 IR 01 NNN	30	800	550	506	7,3	4,3	501	402	307	217	133	1,206	400
	PTS060 B 01 IR 01 NNN	30	800	600	556	7,8	4,6	540	434	332	235	144	1,203	400
	PTS075 B 01 IR 01 NNN	30	800	750	706	9,5	5,5	657	528	405	287	177	1,195	400
1200 21 țevi 3 spații	PTM040 B 01 IR 01 NNN	30	1200	400	356	8,3	5,1	588	467	352	244	146	1,268	400
	PTM045 B 01 IR 01 NNN	30	1200	450	406	9,2	5,6	645	512	387	269	161	1,260	400
	PTM050 B 01 IR 01 NNN	30	1200	500	456	10,0	6,0	701	558	422	294	177	1,253	400
	PTM055 B 01 IR 01 NNN	30	1200	550	506	10,9	6,4	758	604	457	320	193	1,246	400
	PTM060 B 01 IR 01 NNN	30	1200	600	556	11,7	6,9	815	650	493	345	209	1,238	700
	PTM075 B 01 IR 01 NNN	30	1200	750	706	14,3	8,2	983	788	600	423	258	1,216	700
1800 32 țevi 4 spații	PTE040 B 01 IR 01 NNN	30	1800	400	356	12,5	7,7	899	716	542	379	228	1,248	700
	PTE045 B 01 IR 01 NNN	30	1800	450	406	13,8	8,4	984	784	594	415	250	1,246	700
	PTE050 B 01 IR 01 NNN	30	1800	500	456	15,1	9,1	1068	851	645	451	273	1,243	700
	PTE055 B 01 IR 01 NNN	30	1800	550	506	16,4	9,8	1152	919	697	488	295	1,240	1000
	PTE060 B 01 IR 01 NNN	30	1800	600	556	17,7	10,4	1236	987	749	524	317	1,238	1000
	PTE075 B 01 IR 01 NNN	30	1800	750	706	21,6	12,4	1491	1189	902	631	382	1,240	1000

Pentru $\Delta t \neq$ de 60°C utilizați formula: $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

(*) Grație prestațiilor ridicate ale corpurilor încălzitoare Irsap PAREO, se consideră ideale pentru proiectarea la joasă temperatură un Δt la 30°C

Legendă Cod:

Cod culoare Alb Standard - pentru un cod cu culoarea diferită vezi partea internă a copertii

Lățime

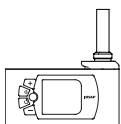
Înălțime

Cod ambalaj

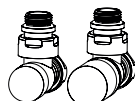
Cod bransament hydraulic

PT S 040 B 01 IR 01 NNN

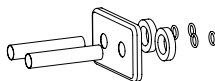
Accesorii decorative și tehnice



Controlul electronic
Pag. 558



Kit Robinet
tur-retur
Pag. 538



Kit elemente
de acoperire a țevilor
Pag. 545

