



NOVO CULT
Înălțimea 1567 mm, lățime 500 mm. Finisaj Brun Tabac (cod. 1B).



Caracteristici constructive:

- calorifer port prosop din oțel cu elemente orizontale din țeavă rotundă cu diametru de 25 mm
- colectoare laterale cu secțiune semiovală de 50x36,5 mm
- filetarea extremității colectorului și racordări centrale (50 mm), primul tub inferior 1/2" Gas dreapta
- presiunea maximă admisă de 6 bar
- temperatura maximă admisă de 95°C

Prețurile includ:

- 4 console pentru fixarea pe perete, sudate pe colector, de aceeași culoare cu caloriferul
- aerisitor

Extinderea garanției:

Irsap garantează etanșarea hidraulică și vopseaua radiatoarelor NOVO CULT timp de 10 ani, începând cu vânzările în 2009.

Finisaje disponibile Majorare de preț

Alb Standard
Finisaje Classic
Finisaje Special
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.

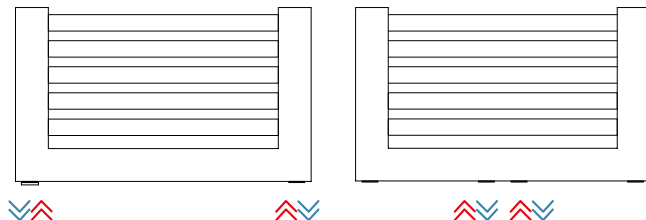
Majorare de preț pentru două mufe de 1/2" sudate pe un colector lateral **cod. B10**

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

Majorare de preț pentru racordul de 1/2" sudate pe un colector lateral - (**cod. B12 dreapta, cod. B16 stânga**)

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.

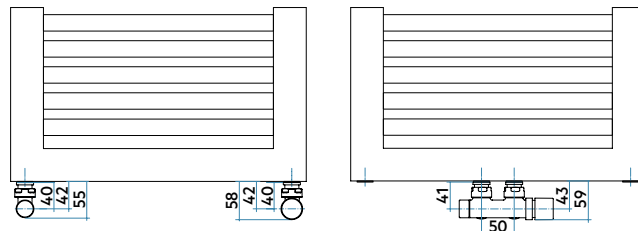
Conexiuni



Standard
Es. IR 01 NNN

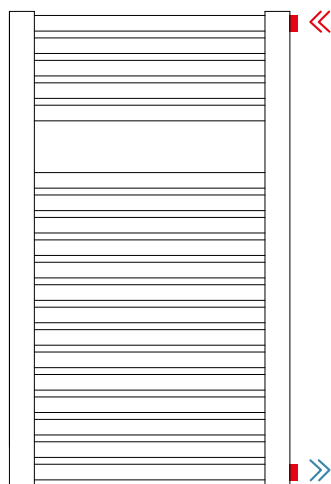
50 mm
Es. IR 05 NNN

Dimensiune de conectare cu robinete Irsap

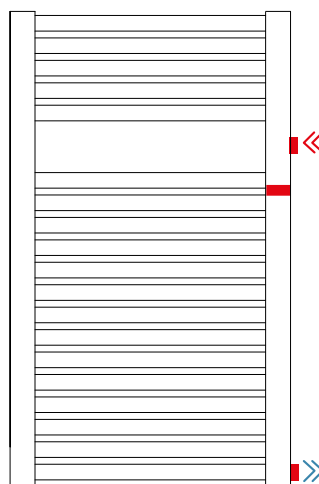


Pentru alte tipuri de conexiune vezi pag. 398

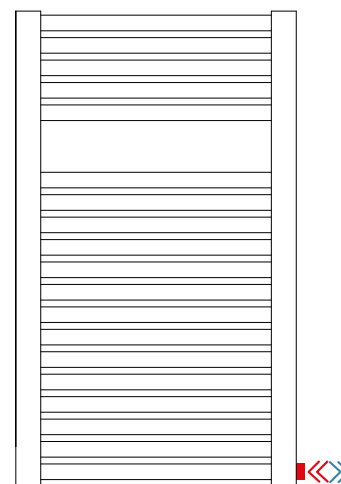
Cod B10



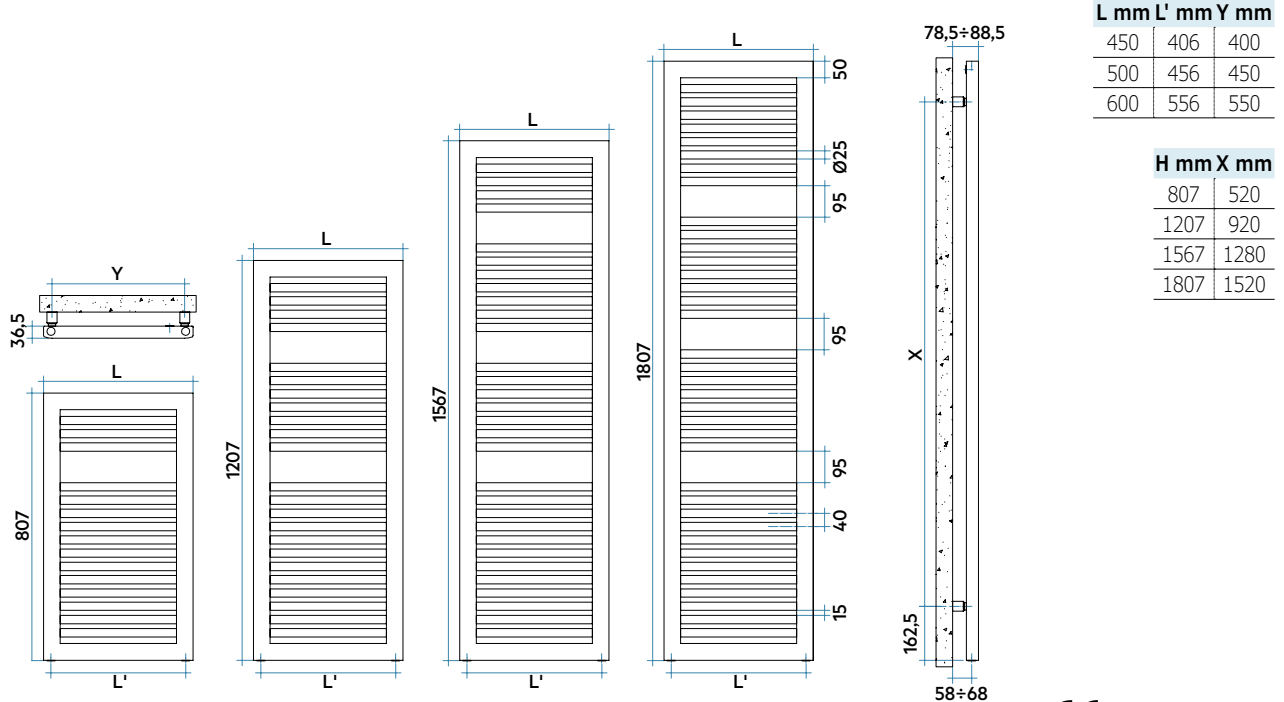
Cod B99



Cod B12 dreapta Cod B16 stânga



NOVO CULT



L mm	L' mm	Y mm
450	406	400
500	456	450
600	556	550

H mm	X mm
807	520
1207	920
1567	1280
1807	1520



Modelul	Codul	Adân. mm	Înălț. mm	Lăț. mm	Inter. mm	Greut. Kg	Cap. lt	Puterea Termică (Δt)					Exp. n.	func. Mixtă Watt	Codul
								60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt			
807 15 țevi 1 spațiu	NSS045 B 01 IR 01 NNN	36,5	807	450	406	7,8	5,6	489	391	297	209	127	1,226	Resistență electrică pentru Dual Power	400 ANRES400WDI
	NSS050 B 01 IR 01 NNN	36,5	807	500	456	8,4	6,1	538	430	327	229	139	1,229		400 ANRES400WDI
	NSS060 B 01 IR 01 NNN	36,5	807	600	556	9,6	7,0	635	507	385	270	163	1,236		400 ANRES400WDI
1207 23 țevi 2 spații	NSM045 B 01 IR 01 NNN	36,5	1207	450	406	11,0	8,0	701	557	420	292	175	1,262	Resistență electrică pentru Dual Power	400 ANRES400WDI
	NSM050 B 01 IR 01 NNN	36,5	1207	500	456	11,8	8,6	768	610	460	320	192	1,260		400 ANRES400WDI
	NSM060 B 01 IR 01 NNN	36,5	1207	600	556	13,5	9,9	903	718	542	378	227	1,258		700 ANRES700WDI
1567 30 țevi 3 spații	NSL045 B 01 IR 01 NNN	36,5	1567	450	406	13,9	10,1	911	723	545	379	227	1,265	Resistență electrică pentru Dual Power	700 ANRES700WDI
	NSL050 B 01 IR 01 NNN	36,5	1567	500	456	14,9	10,8	1000	794	599	416	249	1,264		700 ANRES700WDI
	NSL060 B 01 IR 01 NNN	36,5	1567	600	556	16,9	12,4	1178	936	706	491	294	1,263		1000 ANRES1000WDI
1807 36 țevi 3 spații	NSE045 B 01 IR 01 NNN	36,5	1807	450	406	16,0	11,7	1059	842	636	443	266	1,258	Resistență electrică pentru Dual Power	700 ANRES700WDI
	NSE050 B 01 IR 01 NNN	36,5	1807	500	456	17,2	12,6	1167	928	701	489	294	1,255		1000 ANRES1000WDI
	NSE060 B 01 IR 01 NNN	36,5	1807	600	556	19,6	14,4	1380	1.099	831	580	349	1,250		1000 ANRES1000WDI

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

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

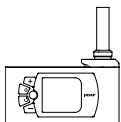
Pentru a comanda un radiator în varianta mixtă introduceți codul variantei Standard + codul rezistenței electrice corespunzătoare

Ex.: Mod. 1567 x 600: **NSL060 B 01 IR 01 NNN (€ 286,96) + ANRES1000WDI (€ 129,77) = Tot. € 416,73**

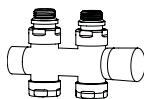
Legendă Cod:

Lățime	Cod culoare Alb Standard - pentru un cod cu culoarea diferită vezi partea internă a coperții	Lățime	Cod culoare Alb Standard - pentru un cod cu culoarea diferită vezi partea internă a coperții
NS S 045 B 01 IR 01 NNN		NS S 045 B 01 IR 05 NNN	
Înălțime	Cod ambalaj	Cod ambalaj	Cod bransament hidraulic pentru conexiuni 50 mm

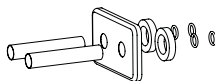
Accesorii decorative și tehnice



Controlul electronic
Pag. 552



Kit Robinet tur-retur
Pag. 536



Kit elemente de acoperire a țevilor
Pag. 543

