

# NOVO CULT

Cromat



CALORIFERE DE  
BAIE CROMATE

## NOVO CULT CROMAT

Înălțimea 1567 mm, lățimea 500 mm. Finisaj Cromat (cod. 50).



### Caracteristici constructive:

- calorifer port prosop din oțel cu elemente orizontale cu țeava ovale cu diametrul 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" Gaz dreapta
- presiunea maximă admisă de 6 bar
- temperatura maximă admisă de 95°C

### Prețurile includ:

- 4 console pentru fixarea pe perete
- aerisitor 1/2" cromat

### Extinderea garanției:

**Irsap garantează numai etanșarea hidraulică a radiatoarelor NOVO CULT CROMAT timp de 10 ani, începând cu vânzările în 2009.**

| Finisaje disponibile | Majorare de preț |
|----------------------|------------------|
| Cromat               |                  |

### 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.

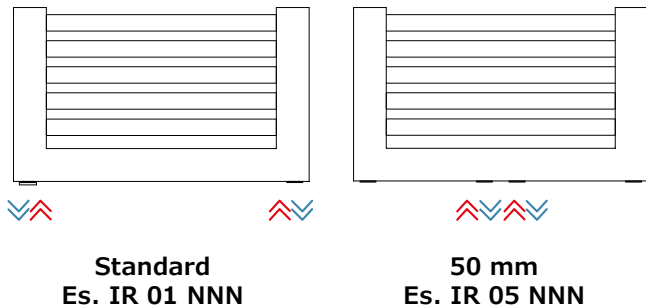
Majorare de preț pentru două mufe de 1/2" sudate pe un colector lateral **cod. B10**

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

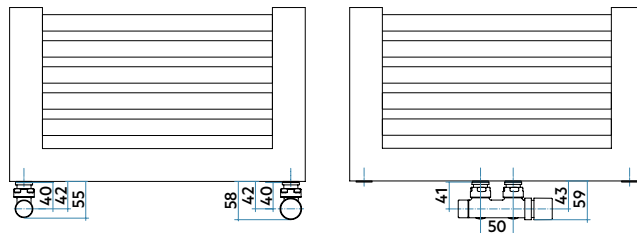
Majorare de preț pentru racordul de 1/2" sudate pe un colector lateral - (**cod. B12 dreapta, cod. B16 stânga**)

**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

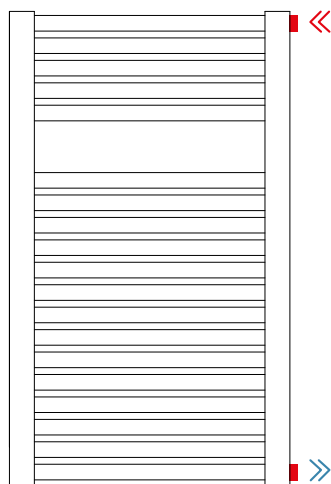


### Dimensiune de conectare cu robinete Irsap

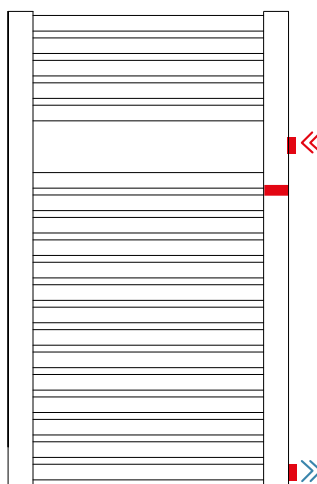


Pentru alte tipuri de conexiune vezi pag. 398

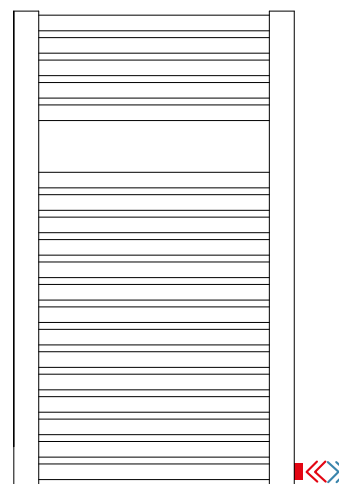
### Cod B10



### Cod B99

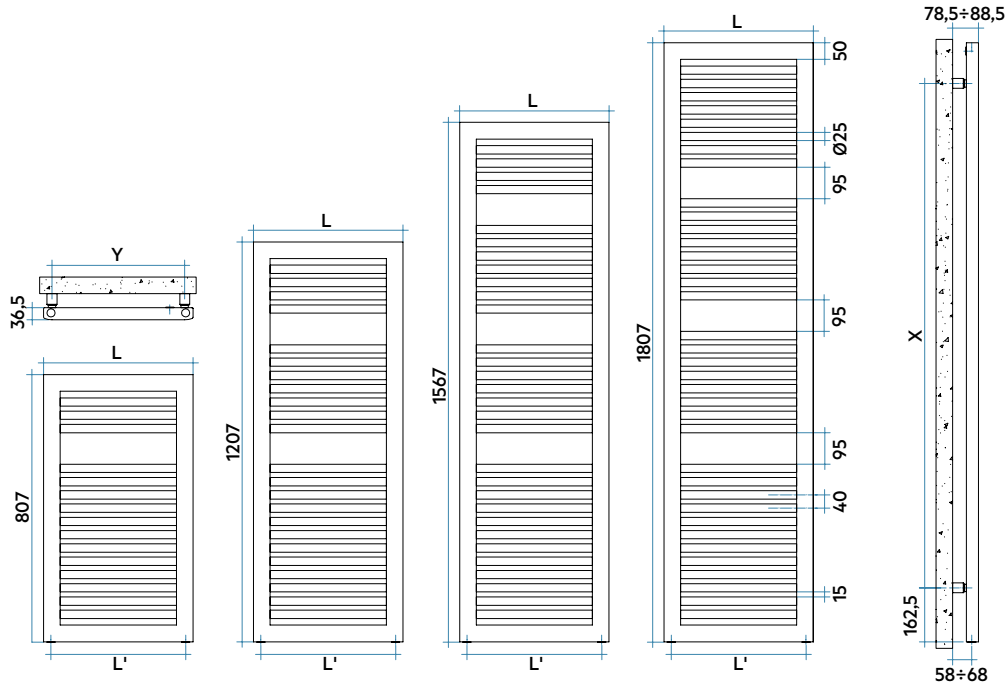


### Cod B12 dreapta Cod B16 stânga



# NOVO CULT

## Cromat



| 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.<br>mm | Înălț.<br>mm | Lăț.<br>mm | Inter.<br>mm | Greut.<br>Kg | Cap.<br>lt | Puterea Termică (Δt) |              |              |               |              | Exp.<br>n. | func.<br>Mixtă<br>Watt | Codul                |
|-----------------------------|------------------------------|-------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|------------|------------------------|----------------------|
|                             |                              |             |              |            |              |              |            | 60°C<br>Watt         | 50°C<br>Watt | 40°C<br>Watt | 30°C<br>Watt* | 20°C<br>Watt |            |                        |                      |
| 807<br>15 țevi<br>1 spațiu  | <b>NSS045 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 807          | 450        | 406          | 7,8          | 5,6        | <b>342</b>           | 274          | 208          | <b>146</b>    | 89           | 1,226      | 300                    | <b>ANRES300WDI50</b> |
|                             | <b>NSS050 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 807          | 500        | 456          | 8,4          | 6,1        | <b>377</b>           | 301          | 229          | <b>161</b>    | 98           | 1,229      | 300                    | <b>ANRES300WDI50</b> |
|                             | <b>NSS060 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 807          | 600        | 556          | 9,6          | 7,0        | <b>445</b>           | 355          | 269          | <b>189</b>    | 114          | 1,236      | 400                    | <b>ANRES400WDI50</b> |
| 1207<br>23 țevi<br>2 spații | <b>NSM045 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1207         | 450        | 406          | 11,0         | 8,0        | <b>491</b>           | 390          | 294          | <b>205</b>    | 123          | 1,262      | 400                    | <b>ANRES400WDI50</b> |
|                             | <b>NSM050 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1207         | 500        | 456          | 11,8         | 8,6        | <b>537</b>           | 427          | 322          | <b>224</b>    | 135          | 1,260      | 400                    | <b>ANRES400WDI50</b> |
|                             | <b>NSM060 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1207         | 600        | 556          | 13,5         | 9,9        | <b>632</b>           | 503          | 380          | <b>264</b>    | 159          | 1,258      | 400                    | <b>ANRES400WDI50</b> |
| 1567<br>30 țevi<br>3 spații | <b>NSL045 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1567         | 450        | 406          | 13,9         | 10,1       | <b>637</b>           | 506          | 382          | <b>265</b>    | 159          | 1,265      | 400                    | <b>ANRES400WDI50</b> |
|                             | <b>NSL050 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1567         | 500        | 456          | 14,9         | 10,8       | <b>700</b>           | 556          | 419          | <b>291</b>    | 175          | 1,264      | 400                    | <b>ANRES400WDI50</b> |
|                             | <b>NSL060 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1567         | 600        | 556          | 16,9         | 12,4       | <b>825</b>           | 655          | 494          | <b>344</b>    | 206          | 1,263      | 700                    | <b>ANRES700WDI50</b> |
| 1807<br>36 țevi<br>3 spații | <b>NSE045 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1807         | 450        | 406          | 16,0         | 11,7       | <b>741</b>           | 589          | 445          | <b>310</b>    | 186          | 1,258      | 400                    | <b>ANRES400WDI50</b> |
|                             | <b>NSE050 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1807         | 500        | 456          | 17,2         | 12,6       | <b>817</b>           | 650          | 491          | <b>342</b>    | 206          | 1,255      | 700                    | <b>ANRES700WDI50</b> |
|                             | <b>NSE060 B 50 IR 01 NNN</b> | 36,5        | 1807         | 600        | 556          | 19,6         | 14,4       | <b>966</b>           | 769          | 582          | <b>406</b>    | 245          | 1,250      | 700                    | <b>ANRES700WDI50</b> |

Resistență electrică pentru Dual Power

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

(\***)** Grație prestațiilor ridicate ale corpurilor încălzitoare Irsap NOVO CULT CROMAT, 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

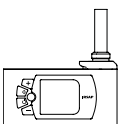
Ex.: Mod. 1807 x 450: **NSE045 B 50 IR 01 NNN (€ 860,88) + ANRES400WDI50 (€ 115,00) = Tot. € 975,88**

### Legendă Cod:

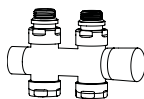
Lățime      Codul culoare Cromat  
**NS S 045 B 50 IR 01 NNN**  
 Înălțime    Cod ambalaj    Cod bransament hidraulic

Lățime      Codul culoare Cromat  
**NS S 045 B 50 IR 05 NNN**  
 Înălțime    Cod ambalaj    Cod bransament hidraulic pentru conexiuni 50 mm

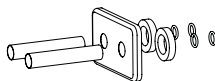
### Accesorii decorative și tehnice



**Controlul electronic**  
Pag. 552



**Kit Robinet tur-retur**  
Pag. 536



**Kit elemente de acoperire a țevilor**  
Pag. 543

