



**FLAUTO CROMAT**

Înălțimea 1218 mm, lățime 506 mm. Finisaj Cromat (cod. 50).



### Caracteristici constructive:

- calorifer port prosop din oțel cu elemente orizontale cu țeava rotunde cu diametrul de 18 mm
- colectoare laterale cu secțiune circulară și diametrul de 30 mm
- filetarea extremității colectorului de 1/2" Gas drept
- presiunea maximă admisă de 8 bar
- temperatura maximă admisă de 95°C

### Prețurile includ:

- 2 console chela pentru fixarea la perete
- distanțier reglabil de perete
- aerisitor cromat 1/2"

### Finisaje disponibile Majorare de preț

Cromat

### Finisaje particulare și costuri suplimentare:

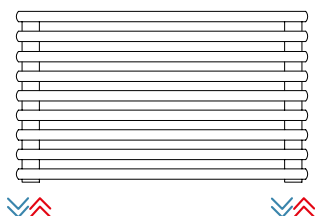
Caloriferele pot fi livrate în varianta cu 1 mufă de 1/2" sudată lateral pentru racordarea la o instalație monotub și 2 mufe de 1/2" sudate lateral pe un colector (Fig. 1). În cazul în care a doua mufă se află la o înălțime mai mică decât jumătate din înălțimea totală a caloriferului, în interiorul colectorului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

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

**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.

Predispoziție pentru conectarea la sursa de alimentare prin supapă cu o singură conductă numai pentru sisteme modul și/ sau cu două conducte, fără inel cu o singură conductă - **cod. B14, B15**

### Conexiuni



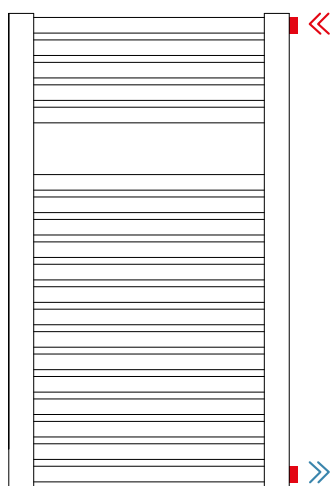
Lateral

### Dimensiune de conectare cu robinete Irsap

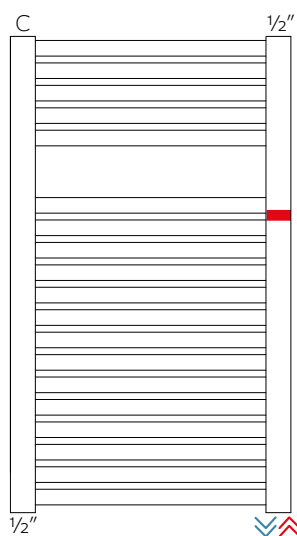


Pentru alte tipuri de conexiune vezi pag. 398

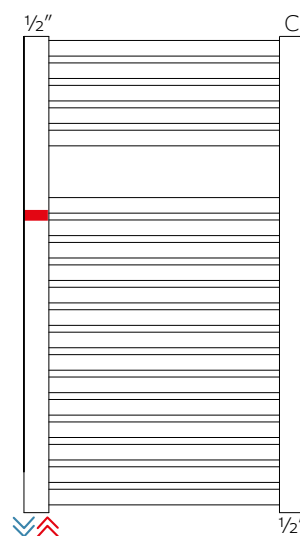
Cod B10

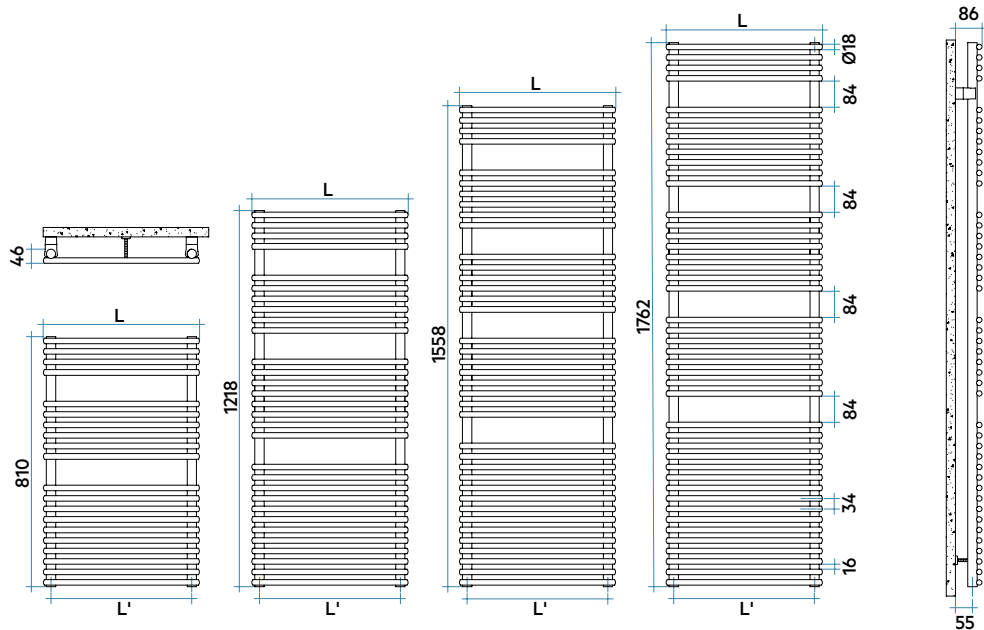


Cod B14



Cod B15





| Modelul                     | Codul                 | Adân.<br>mm | Înălț.<br>mm | Lăț.<br>mm | Inter.<br>mm | Greut.<br>Kg | Cap.<br>lt | Puterea Termică (Δt) |              |              |               |              | func.<br>Mixtă<br>Watt |  |
|-----------------------------|-----------------------|-------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|------------------------|--|
|                             |                       |             |              |            |              |              |            | 60°C<br>Watt         | 50°C<br>Watt | 40°C<br>Watt | 30°C<br>Watt* | 20°C<br>Watt |                        | Exp.<br>n.                             |
| 810<br>20 țevi<br>2 spații  | FTP045 B 50 IR 01 NNN | 46          | 810          | 456        | 406          | 5,6          | 2,8        | <b>337</b>           | 271          | 209          | <b>149</b>    | 92           | 1,180                  | Rezistență electrică pentru Dual Power |
|                             | FTP050 B 50 IR 01 NNN | 46          | 810          | 506        | 456          | 6,1          | 3,0        | <b>372</b>           | 300          | 230          | <b>164</b>    | 102          | 1,178                  |  |
|                             | FTP055 B 50 IR 01 NNN | 46          | 810          | 556        | 506          | 6,5          | 3,1        | <b>407</b>           | 328          | 252          | <b>180</b>    | 112          | 1,177                  |  |
|                             | FTP060 B 50 IR 01 NNN | 46          | 810          | 606        | 556          | 7,0          | 3,3        | <b>442</b>           | 356          | 274          | <b>196</b>    | 121          | 1,176                  |  |
|                             | FTP075 B 50 IR 01 NNN | 46          | 810          | 756        | 706          | 8,4          | 3,9        | <b>547</b>           | 442          | 340          | <b>243</b>    | 151          | 1,172                  |  |
| 1218<br>30 țevi<br>3 spații | FTM045 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1218         | 456        | 406          | 8,4          | 4,1        | <b>498</b>           | 398          | 303          | <b>214</b>    | 130          | 1,220                  |  |
|                             | FTM050 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1218         | 506        | 456          | 9,1          | 4,4        | <b>542</b>           | 434          | 331          | <b>233</b>    | 142          | 1,218                  |  |
|                             | FTM055 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1218         | 556        | 506          | 9,8          | 4,7        | <b>586</b>           | 469          | 358          | <b>252</b>    | 154          | 1,217                  |  |
|                             | FTM060 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1218         | 606        | 556          | 10,5         | 5,0        | <b>630</b>           | 504          | 385          | <b>271</b>    | 166          | 1,215                  |  |
|                             | FTM075 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1218         | 756        | 706          | 12,5         | 5,9        | <b>761</b>           | 610          | 466          | <b>329</b>    | 202          | 1,209                  |  |
| 1558<br>38 țevi<br>4 spații | FTL045 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1558         | 456        | 406          | 10,6         | 5,2        | <b>647</b>           | 516          | 391          | <b>274</b>    | 165          | 1,243                  |  |
|                             | FTL050 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1558         | 506        | 456          | 11,5         | 5,6        | <b>707</b>           | 565          | 429          | <b>301</b>    | 183          | 1,232                  |  |
|                             | FTL055 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1558         | 556        | 506          | 12,4         | 6,0        | <b>766</b>           | 613          | 467          | <b>328</b>    | 200          | 1,222                  |  |
|                             | FTL060 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1558         | 606        | 556          | 13,2         | 6,4        | <b>825</b>           | 662          | 505          | <b>356</b>    | 218          | 1,212                  |  |
|                             | FTL075 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1558         | 756        | 706          | 15,9         | 7,5        | <b>1001</b>          | 807          | 620          | <b>442</b>    | 274          | 1,180                  |  |
| 1762<br>44 țevi<br>4 spații | FTG045 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1762         | 456        | 406          | 12,2         | 6,0        | <b>728</b>           | 580          | 440          | <b>307</b>    | 186          | 1,243                  |  |
|                             | FTG050 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1762         | 506        | 456          | 13,2         | 6,5        | <b>794</b>           | 634          | 481          | <b>337</b>    | 204          | 1,237                  |  |
|                             | FTG055 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1762         | 556        | 506          | 14,3         | 6,9        | <b>860</b>           | 687          | 522          | <b>367</b>    | 223          | 1,230                  |  |
|                             | FTG060 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1762         | 606        | 556          | 15,3         | 7,3        | <b>926</b>           | 741          | 564          | <b>397</b>    | 242          | 1,223                  |  |
|                             | FTG075 B 50 IR 01 NNN | 46          | 1762         | 756        | 706          | 18,3         | 8,6        | <b>1123</b>          | 902          | 689          | <b>488</b>    | 299          | 1,203                  |  |

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

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

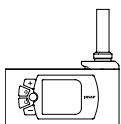
Pentru a comanda un radiator în varianta mixtă introduceți codul variantei Standard + codul rezistenței electrice corespunzătoare

Ex.: Mod. 1762 x 456: **FTG045 B 50 IR 01 NNN (€ 581,31) + ANRES400WDI50 (€ 115,00) = Tot. € 696,31**

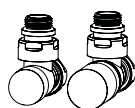
### Legendă Cod:

Lățime      Codul culoare Cromat  
**FT P 045 B | 50 | IR | 01 | NNN**  
 Înălțime      Cod-ambalaj      Cod bransament hidraulic

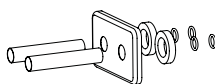
### Accesorii decorative și tehnice



Controlul electronic  
Pag. 552



Kit Robinet  
tur-retur  
Pag. 536



Kit elemente  
de acoperire a țevilor  
Pag. 543

