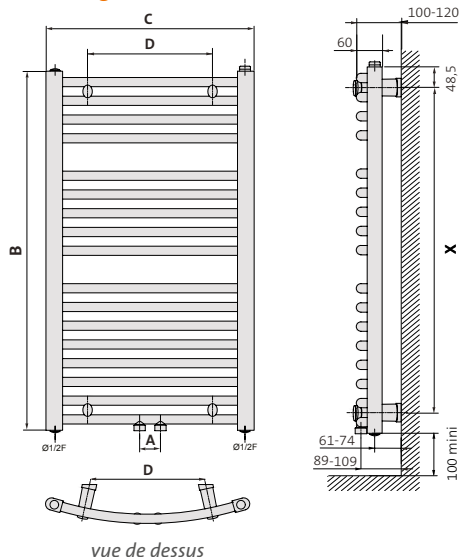
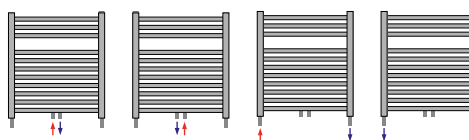




## Montage Flores C M



## Raccordement



A = entraxe raccords  
 B = hauteur  
 C = longueur  
 D = entraxe fixations HORI  
 X = entraxe fixations VERTI

## Général

### Tubes

Tubes ronds dans des collecteurs en forme D

### Raccordement

2 x G 1/2". Ce radiateur peut être raccordé également gauche ou droite. Raccordement du haut est possible avec commande et montage d'une canne d'injection dans le retour

### Montage

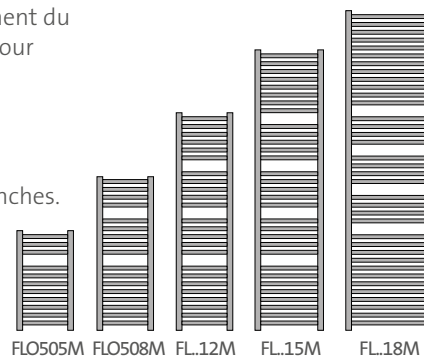
Pas de pattes de fixation soudées

### Kit de montage

4 consoles murales réglables isolées qui sont pincées entre les tubes. Standard blanches. Pour les radiateurs en couleur: consoles chromées. Canne d'injection montée, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles

### Teintes

teinte standard est le blanc, RAL 9016. Autres teintes disponibles.



| type     | A  | B    | C   | D   | X    | poids (kg) | volume (l) | valeur n | 75/65/20 °C (Watt) | 45/35/20 °C (Watt) | Δ T 30 (Watt) |
|----------|----|------|-----|-----|------|------------|------------|----------|--------------------|--------------------|---------------|
| FLC0505M | 50 | 547  | 495 | 295 | 450  | 4,10       | 2,60       | 1,2260   | 266                | 84                 | 142           |
| FLC0508M | 50 | 862  | 495 | 295 | 765  | 6,20       | 3,90       | 1,2340   | 397                | 125                | 211           |
| FLC0512M | 50 | 1222 | 495 | 295 | 1125 | 8,80       | 5,50       | 1,2440   | 552                | 172                | 292           |
| FLC0612M | 50 | 1222 | 595 | 395 | 1125 | 10,20      | 6,20       | 1,2410   | 647                | 202                | 434           |
| FLC0712M | 50 | 1222 | 745 | 454 | 1125 | 11,90      | 7,40       | 1,2390   | 790                | 247                | 420           |
| FLC0515M | 50 | 1537 | 495 | 295 | 1440 | 11,00      | 6,90       | 1,2520   | 689                | 213                | 363           |
| FLC0615M | 50 | 1537 | 595 | 395 | 1440 | 12,70      | 7,90       | 1,2460   | 804                | 250                | 425           |
| FLC0715M | 50 | 1537 | 745 | 545 | 1440 | 15,30      | 9,40       | 1,2390   | 976                | 305                | 518           |
| FLC0518M | 50 | 1807 | 495 | 295 | 1710 | 13,10      | 8,10       | 1,2600   | 830                | 255                | 436           |
| FLC0618M | 50 | 1807 | 595 | 395 | 1710 | 14,90      | 9,20       | 1,2500   | 962                | 298                | 508           |
| FLC0718M | 50 | 1807 | 745 | 545 | 1710 | 17,60      | 10,90      | 1,2400   | 1161               | 363                | 616           |

stock

dimensions en mm

# Cahier des charges Flores C M

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Marque</b>                    | RADSON  |
| <b>Type</b>                      | FLORES C M  |
| <b>Matériau</b>                  | Tube collecteur vertical en D de<br>40 x 30 mm<br>Tubes émetteurs ronds cintrés, de<br>diamètre 22 mm |
| <b>Temp. de service maximale</b> | 110 °C  |
| <b>Pression de service max.</b>  | 8 bar   |
| <b>Conformité</b>                | EN 442  |

## Description technique

Les radiateurs sèche-serviettes FLORES C M, sont réalisés en tubes d'acier ronds cintrés, de diamètre 22 mm, qui sont soudés entre des collecteurs en D de dimension 40 x 30 mm.

Le FLORES C M avec raccordement central est disponible en version eau chaude.

## Design

Le FLORES C M est le petit frère cintré du Flores avec raccordement central. Ses tubes fins sont intégrés dans les collecteurs.

## Couleur

Finition avec poudre époxy polyester RAL 9016. Un large éventail de couleurs RAL et sanitaires est disponible.

## Gamme

5 hauteurs en mm: 547, 862, 1222, 1537, 1807  
3 longueurs en mm: 495, 595, 745,

## Montage

Les radiateurs sont fixés au mur au moyen de 4 consoles, dans la couleur du radiateur, positionnées entre les tubes émetteurs.

## Raccordement

2 raccords G 1/2" et un bouchon purgeur G 1/2" en haut. Arrivée et retour dans le bas, réversible haut/bas et gauche/droite. Cette version peut également être raccordée comme la version standard, à savoir gauche/droite dans le bas. En ce cas, il faut commander une canne d'injection en supplément.



## Emballage et protection

Les radiateurs sont emballés individuellement dans du carton, renforcé par des segments de coin, le tout étant enveloppé de film rétractable.

## Normes

Les émissions des radiateurs, exprimées en Watt, ont été dimensionnées selon la norme EN 442. La température de départ s'élève à 75°C, la température de retour s'élève à 65°C et la température ambiante est 20°C.

## Garantie

Garantie contre les défauts de fabrication: 10 ans après l'installation. .