

# FLORES C CH (chromé) radiateurs sèche-serviettes

fiche technique



## accessoires

Accessoires livrés dans l'emballage et compris dans le prix :  
fixations, 1 bouchon plein, 1 bouchon purgeur, canne d'in-  
jection, vis et chevilles.



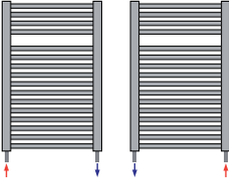


# Flores C CH (chromé)

*version eau chaude*

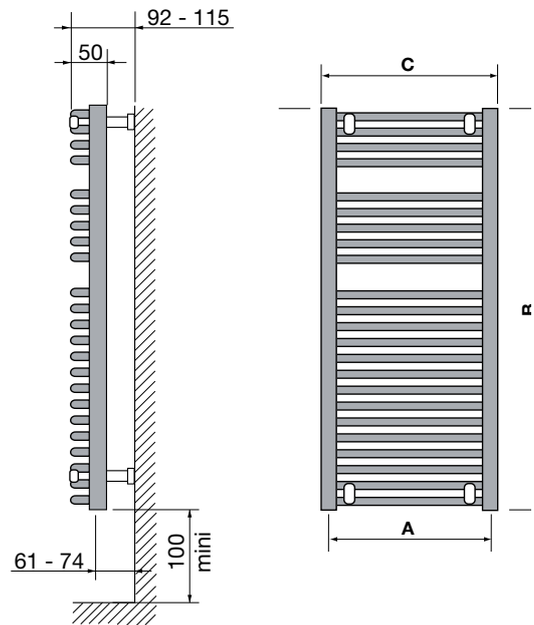
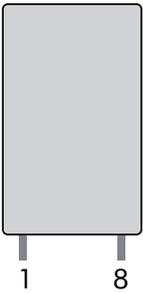


## raccordements

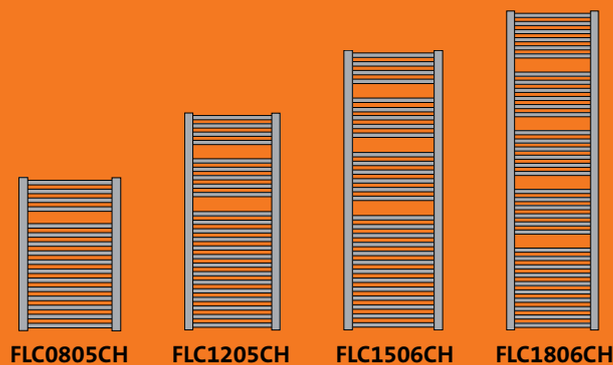


- Diamètre raccords : arrivée et retour  $\varnothing 1/2''$  (15/21) en bout.
- Pression de service : 8 bar.
- Température de service maximale : 110 °C.
- Livré avec une canne d'injection.
- 1 purgeur d'air à jet orientable.
- 4 fixations chromées positionnables entre les tubes et réglables pour un montage parfait.

## codification raccords



A = entraxe raccords  
B = hauteur  
C = longueur



Dimensions en mm

type	A	B	C	poids (kg)	volume (l)	75/65/20 °C eau chaude
FLO0805CH	455	760	500	7,00	3,58	258
FLO1205CH	455	1150	500	10,10	5,25	354
FLO1206CH	555	1150	600	11,30	5,96	423
FLO1506CH	555	1450	600	14,00	7,34	508
FLO1806CH	555	1750	600	16,90	8,89	635

stock Radson



# Flores C CH (chromé)

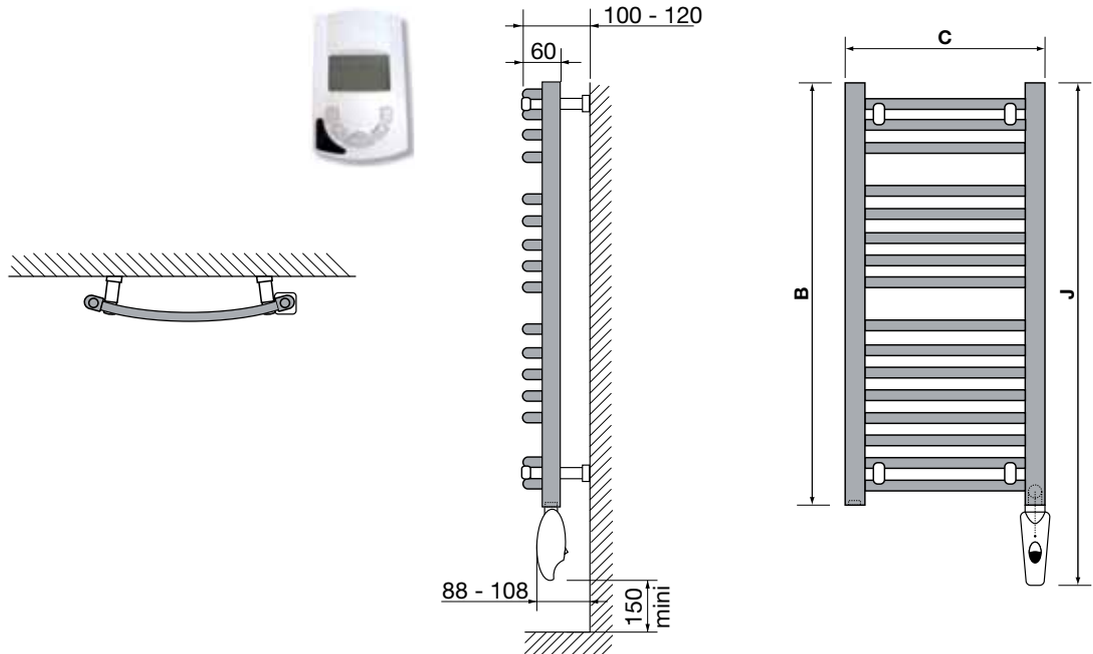
version électrique

classe II   - IP44 - IK 09 -  

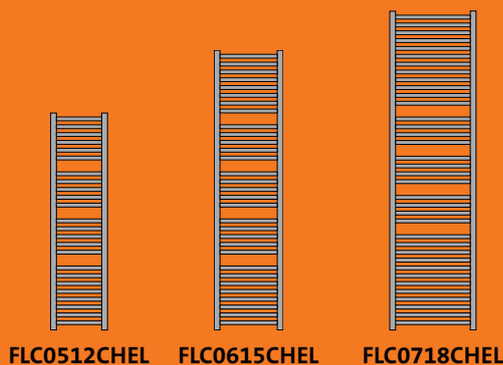
## raccordements



- Thermostat électronique infrarouge thermostat infrarouge LCD avec fonction horloge comprenant 3 pré-programmes modifiables pour régler la température de la pièce. Affichage de l'heure et de la température.
- Récepteur infrarouge intégré au radiateur sèche-serviettes toujours en bas, et peint dans la teinte du radiateur pour les teintes sanitaire et RAL 9006; en finition chromée pour toutes les autres teintes. Programmation possible par fil pilote 6 ordres.
- 4 fixations chromées positionnables entre les tubes et réglables pour un montage parfait.



**B** = hauteur  
**C** = longueur  
**J** = hauteur, boîtier inclus



FLC0512CHEL    FLC0615CHEL    FLC0718CHEL

Dimensions en mm

type	B	C	J	poids (kg)	75/65/20 °C électrique
FLC0512CHEL	1222	500	1342	17,80	500
FLC0615CHEL	1537	600	1657	24,70	750
FLC0718CHEL	1807	750	1927	33,50	1000

# FLORES C CH (chromé) radiateurs sèche-serviettes

cahier des charges

<b>Marque</b>	<b>RADSON</b>
<b>Type</b>	<b>FLORES C CH</b>
<b>Matériaux</b>	<b>Tube collecteur vertical en D de 40 x 30 mm Tube émetteur rond droit, de diamètre 22 mm</b>
<b>Régime d'eau</b>	<b>départ : 75°C, retour : 65°C, ambiance : 20°C</b>
<b>Pression de service maxi</b>	<b>8 bar</b>
<b>Couleur standard</b>	<b>RAL 9016</b>

## description technique

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

Le FLORES C CH est disponible en version eau chaude et électrique. Électrique avec boîtier récepteur en bas du radiateur, ainsi qu'un boîtier émetteur infrarouge mural. Le FLORES CH a une finition chromée.

## esthétique

Le FLORES C CH est le petit frère cintré du Flores CH. Ses tubes fins sont intégrés dans les collecteurs.

## couleur

Le FLORES C CH est chromé.

## montage

Les radiateurs sont fixés au mur au moyen de 4 consoles blanches, positionnés entre les tubes émetteurs.

## raccordements

2 x Ø 1/2" (15/21).

## emballage et protection

Livré, emballé individuellement sous film plastique thermorétractible et carton épais avec protection des quatre coins.

## normes

Les émissions des radiateurs, exprimées en Watt, ont été mesurées selon la norme EN 442.

La température de départ s'élève à 75°C.

La température de retour s'élève à 65°C.

La température d'ambiance est 20°C.

## garantie

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