

FLORES C (cintré) radiateurs sèche-serviettes

fiche technique



accessoires

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

option

Raccordement du haut avec montage canne d'injection dans le retour.





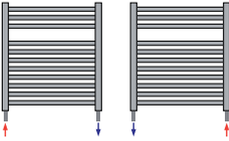
Flores C (cintré)

version eau chaude



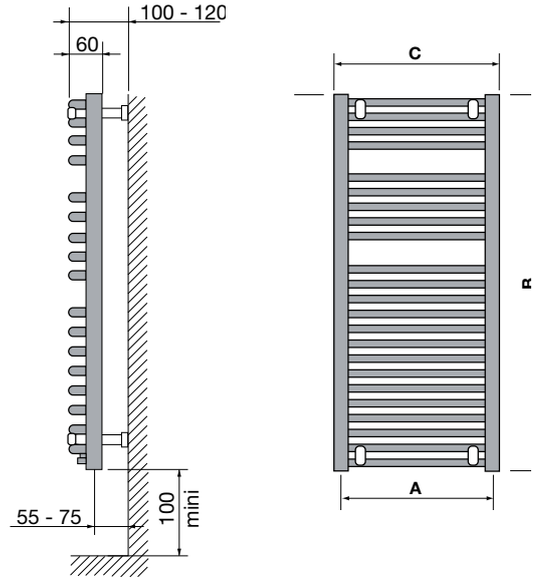
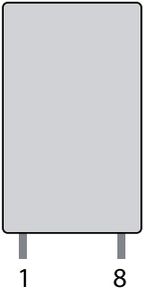
raccordements

- Arrivée et retour toujours en bas, réversibles gauche / droite.
- Diamètre raccordements : arrivée et retour $\varnothing 1/2''$ (15/21).
- Pression de service : 8 bar.
- Température de service maximale : 110 °C.

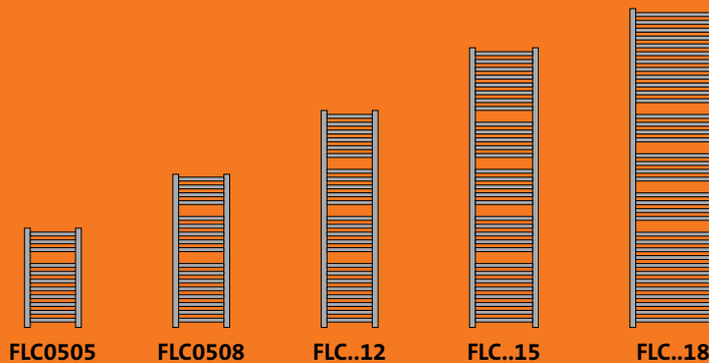


vue de dessus

codification raccordements



A = entraxe raccordements
 B = hauteur
 C = longueur



Dimensions en mm

type	A	B	C	poids (kg)	volume (l)	75/65/20 °C eau chaude
FLC0505	450	547	500	4,10	2,60	265
FLC0508	450	862	500	6,20	3,90	421
FLC0512	450	1222	500	8,80	5,50	587
FLC0612	550	1222	600	10,20	6,20	689
FLC0712	700	1222	750	11,90	7,40	843
FLC0515	450	1537	500	11,00	6,90	726
FLC0615	550	1537	600	12,70	7,90	856
FLC0715	700	1537	750	15,30	9,40	1051
FLC0518	450	1807	500	13,10	8,10	862
FLC0618	550	1807	600	14,90	9,20	1022
FLC0718	700	1807	750	17,60	10,90	1261

stock Radson



Flores C (cintré)

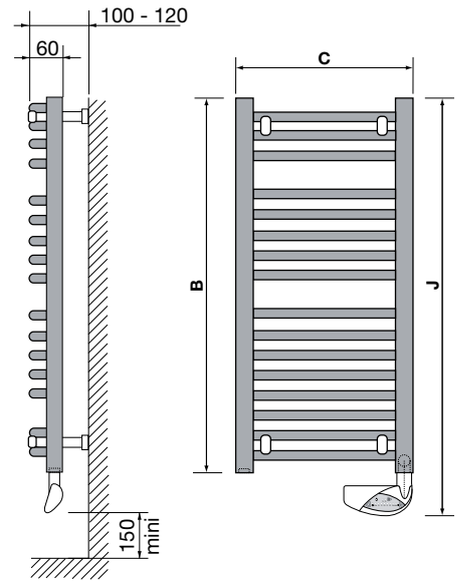
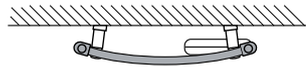
version électrique

CAT C classe II   - IP44 - IK 09 -   ÉLECTRICITÉ
performances

raccordements

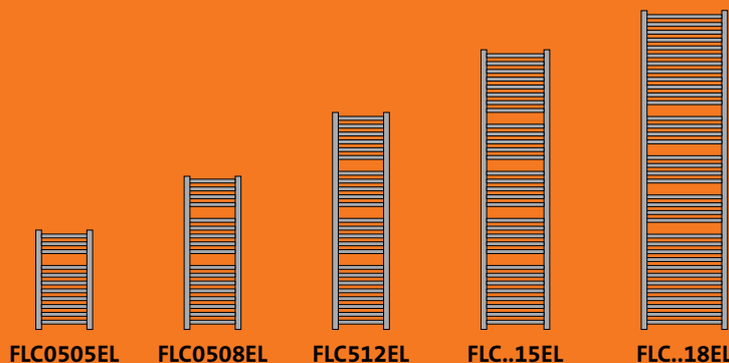


- Thermostat électronique d'ambiance catégorie C.
- Chauffage forcé par minuterie (2 h) :
 - fonction "Confort" : répétitivité quotidienne à une heure définie de la fonction chauffage forcé par programmation de la minuterie (2 h)
 - possibilité de mise en route à tout moment dans la journée.
- Fil pilote 6 ordres pour programmation centralisée : Confort, Réduit, Confort -1°, Confort -2°, hors gel et arrêt.
- Limiteur de température à réarmement automatique. Thermoplongeur à double sécurité.
- Compatible TEMPO – Tarif EDF.



boîtier électrique

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



Dimensions en mm

type	B	C	j	poids (kg)	75/65/20 °C eau chaude
FLC0505EL	547	500	638	6,90	300
FLC0508EL	862	500	953	10,40	500
FLC0512EL	1222	500	1313	14,70	750
FLC0615EL	1537	600	1628	21,10	1000
FLC0715EL	1537	750	1628	25,90	1250
FLC0518EL	1807	500	1898	20,30	1000
FLC0618EL	1807	600	1898	25,00	1250
FLC0718EL	1807	750	1898	29,60	1500

 stock Radson

FLORES C (cintré) radiateurs sèche-serviettes

cahier des charges

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

description technique

Les radiateurs sèche-serviettes FLORES C, 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 est disponible en version eau chaude et électrique. Électrique avec boîtier récepteur en bas du radiateur, ainsi qu'un boîtier émetteur infrarouge mural.

esthétique

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

couleur

Revêtement peinture poudre époxy polyester RAL 9016. Un large éventail de couleurs RAL et de couleurs sanitaires est disponible.

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.