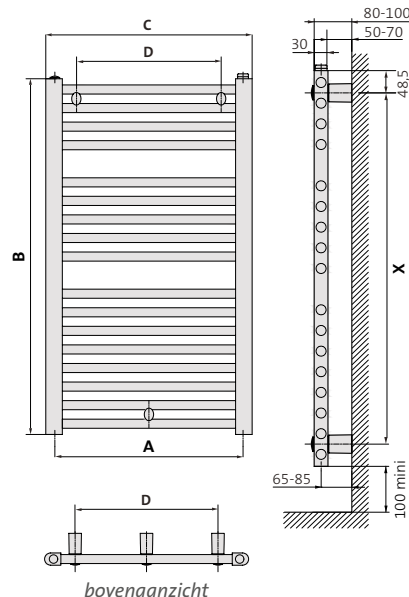
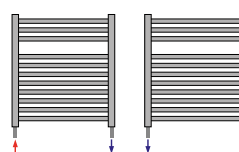




## Montage Flores



## Raccordement



- A = entraxe raccords
- B = hauteur
- C = longueur
- D = entraxe fixations HORI
- K = hauteur PTC blower inclus
- X = entraxe fixations VERTI

## Général

### Tubes

Tubes ronds dans des collecteurs en forme D

### Raccordement

2 x G 1/2" et un bouchon purgeur G 1/2" en haut. Arrivée et retour sont réversibles gauche/droite, raccordement du haut est possible avec montage d'une canne d'injection dans le retour

### Montage

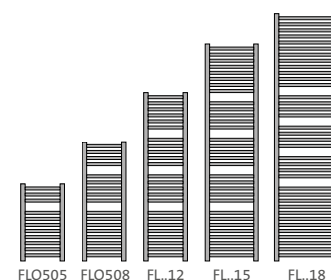
Pas de pattes de fixation soudées

### Kit de montage

3 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.



	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)
<b>FL0505</b>	455	547	500	350	450	4,00	2,68	1,2090	257	83	139
<b>FL0508</b>	455	862	500	350	765	6,20	3,90	1,2540	417	129	220
<b>FL0512</b>	455	1222	500	350	1125	8,80	5,50	1,2670	576	176	302
<b>FL0612</b>	555	1222	600	450	1125	10,40	6,10	1,2800	676	204	352
<b>FL0712</b>	705	1222	750	600	1125	12,40	7,10	1,2920	826	246	427
<b>FL0515</b>	455	1537	500	350	1440	11,00	6,90	1,2790	718	216	374
<b>FL0615</b>	555	1537	600	450	1440	12,70	7,90	1,2880	842	252	436
<b>FL0715</b>	705	1537	750	600	1440	15,30	9,40	1,2970	1030	305	531
<b>FL0518</b>	455	1807	500	350	1710	13,10	8,10	1,2910	866	258	448
<b>FL0618</b>	555	1807	600	450	1710	15,40	9,40	1,2960	1014	301	523
<b>FL0718</b>	705	1807	750	600	1710	18,40	11,20	1,3020	1237	365	636

stock

dimensions en mm

# Cahier des charges Flores

<b>Marque</b>	RADSON
<b>Type</b>	FLORES
<b>Matériau</b>	Tube collecteur vertical en D de 40 x 30 mm. Tubes émetteurs ronds cintrés, de 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, sont réalisés en tubes d'acier ronds droits, de diamètre 22 mm, qui sont soudés entre les collecteurs en D de dimension 40 x 30 mm.

## Design

Avec ses tubes ronds et fins, ce radiateur est tout simplement beau, ...

## Traitement et finition

Procédure de traitement conforme aux normes DIN 55900 et EN 442 (sans émissions):

- Phase préparatoire: dégraissage, phosphatage et rinçage à l'eau déminéralisée
- 1<sup>ère</sup> phase de laquage: application de la couche de fond par cataphorèse
- Couche de laque finale: selon le principe d'époxy-polyester en poudre

## Couleur

Couleur standard est blanc - RAL 9016. Un large éventail de couleurs RAL, sanitaires et autres est disponible.

## Gamme

5 hauteurs en mm : 547, 862, 1222, 1537, 1807

3 longueurs en mm : 500, 600, 750

## Montage

Les radiateurs sont fixés au mur au moyen de 3 consoles murales, 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. Le radiateur est pourvu d'une canne d'injection en plastique. Départ et retour en bas, réversible haut/ bas et gauche/droite.

## 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.