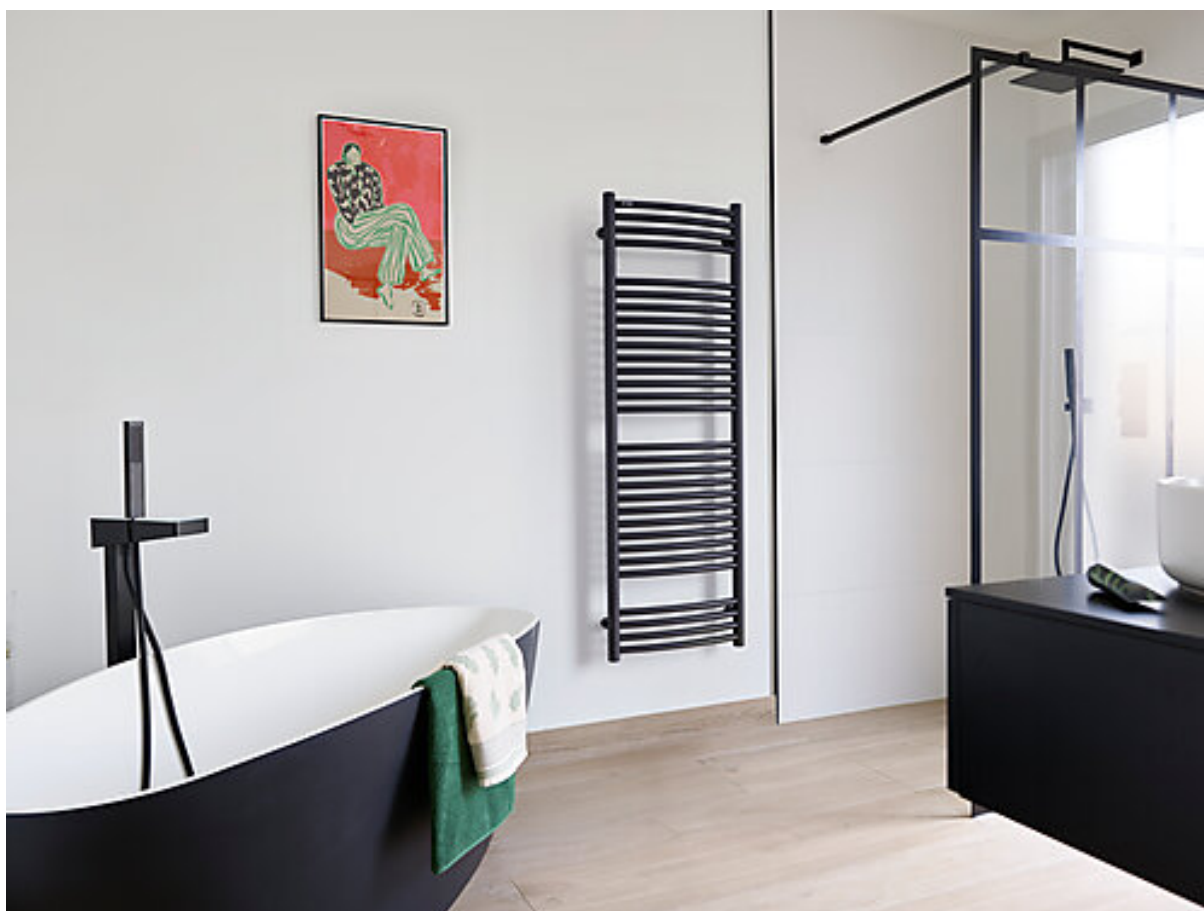


## Palma Spa chauffage central CL



- + Gamme à prix accessible, avec des éléments cintrés pour faciliter la prise et la pose des serviettes
- + Existe en version électrique.



## Palma Spa chauffage central CL

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T_{30K}$	$\Delta T_{50K}$			Ref.	
496	746	207	393	6.00	1.257	CL-080-050-05	CL-080-050-05C
496	746	207	393	5.70	1.257	CL-080-050	CL-080-050C
496	1146	307	585	8.50	1.260	CL-120-050	CL-120-050C
496	1146	307	585	8.80	1.260	CL-120-050-05	CL-120-050-05C
496	1466	384	736	11.10	1.274	CL-150-050-05	CL-150-050-05C
496	1466	384	736	10.80	1.274	CL-150-050	CL-150-050C
597	1466	452	867	12.40	1.274	CL-150-060	CL-150-060C
597	1466	452	867	12.70	1.274	CL-150-060-05	CL-150-060-05C
597	1706	534	999	14.40	1.228	CL-170-060-05	CL-170-060-05C
597	1706	534	999	14.10	1.228	CL-170-060	CL-170-060C
747	1706	634	1187	17.63	1.228	CL-170-075	CL-170-075C
747	1706	634	1187	17.93	1.228	CL-170-075-05	CL-170-075-05C

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 101 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes en acier
- Éléments ronds Ø 23 mm horizontaux cintrés
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016
- Disponible en option dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Pression de service 11,5 bars (1150 kPa)
- Température de service maximale 120°C
- Fabriqué en Union Européenne.

### Options

- Kit robinetterie.

### Raccordement de base

- Figure S039. Alimentation: 2 orifices 1/2" excentrés par le bas, aller / retour réversible gauche / droite. Appareil réversible Haut / Bas. Canne d'injection fournie et posée d'usine permettant le raccordement par le dessus. Purgeur d'air chromé 1/2" à jet orientable fourni. Bouchon 1/2" fourni.