

## Plume chauffage central GP



- + Design ultra-plat pour une intégration discrète dans la salle de bains
- + Robinetterie design, en couleur ou chromée, incluse
- + Barre(s) porte-serviettes dans la teinte du radiateur



## Plume chauffage central GP

EN442

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T_{30K}$	$\Delta T_{50K}$			Ref.	
400	1250	249	465	7.00	1.221	GP-125-040	GP-125-040C
400	1570	295	546	9.30	1.203	GP-160-040	GP-160-040C
400	1890	363	673	10.90	1.211	GP-190-040	GP-190-040C
500	1570	364	676	11.40	1.213	GP-160-050	GP-160-050C
500	1890	449	834	12.70	1.211	GP-190-050	GP-190-050C
600	1890	536	994	14.60	1.211	GP-190-060	GP-190-060C

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 85 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes extra-plat composé de couches de carbone et d'aluminium, rigidifiées par une structure nid d'abeille en aluminium ultra-légère
- Épaisseur : 16 mm
- Traitement de surface anticorrosion par anaphorèse 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
- Tube cuivre Ø 12 mm intégré dans la couche de graphite
- Pression de service 10 bars (1000 kPa)
- Température de service maximale 82°C
- Raccordements centrés en bas, entraxe 50 mm
- Livré avec robinet couleur design en H équerre et tête manuelle à droite, compatible monotube/bitube par bypass

### Options

- Disponible dans les 46 couleurs du nuancier

### Raccordement de base

- Figure S034. Alimentation: 2 orifices 1/2" centrés par le bas, entraxe 50 mm, aller / retour réversible gauche / droite. Purgeur d'air chromé 1/2" à jet orientable fourni.