

Plume chauffage central GP



- + Les plus : + Le nouveau segment « Collection Signature » rassemble les appareils aux designs les plus contemporains, originaux et aux fonctionnalités innovantes
- + + Design ultra-plat + Grande réactivité thermique + En chauffage central, robinetterie et tête thermostatique chromées incluses + En électrique, programmation via commande à distance



Plume chauffage central GP

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T30K$	$\Delta T50K$			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
- Existe en finition aluminium anodisé (face arrière couleur noire pour les modèles aluminium anodisé). - Tube cuivre Ø 12 mm intégré dans la couche de graphite. Pression de service 10 bars (1000 kPa). - Température de service maximale 80°C
- Raccordements centrés en bas, entraxe 50 mm. - Livré avec robinet design en H équerre et tête thermostatique chromés à droite, compatible monotube/bitube par bypass

Options

- Existe en finition Aluminium anodisé (consoles murales et face arrière couleur noir pour les modèles anodisés).

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.