

Nouveauté - **PREMIÈRE MONDIALE**

Belle
Époque

inier
PARIS

Découvrez **Georges II**

L'âme de la fonte, le confort de la pierre

Chaleur rapide

Confort durable



Georges II
750 W

RADIATEUR ÉLECTRIQUE ARCHITECTURAL EN FONTE ET PIERRE OLYCALE®

Une réinterprétation contemporaine du radiateur en fonte.

Quand le patrimoine rencontre l'innovation : CINIER réinvente le confort thermique avec une nouvelle technologie électrique exclusive - élégante, performante et durable.

Les atouts majeurs de **GEORGES II**

- **Technologie électrique Dryline®**

100 % technologie sèche : sans fluide, sans entretien et sans risque de fuite.

- **Finition plus épurée et architecturale**

La sortie du câble d'alimentation est désormais entièrement dissimulée à l'arrière du radiateur pour une intégration plus élégante dans les intérieurs haut de gamme.

- **Nouvelle combinaison Fonte + Pierre Olycale®**

GEORGES II associe un élément chauffant électrique interne en fonte de 750 W à une enveloppe extérieure en pierre Olycale® (45 kg), offrant une montée en température plus rapide et une convection améliorée, tout en conservant une chaleur douce et enveloppante.

- **Confort thermique exceptionnel**

L'association de la fonte et de la pierre minérale Olycale® procure un rayonnement doux, une inertie thermique durable et un confort haut de gamme, très différent des panneaux électriques conventionnels.

- **Inertie longue durée**

La pierre Olycale® continue de diffuser une chaleur douce pendant plus de 75 minutes après extinction du radiateur.

- **30 % plus léger qu'un radiateur fonte traditionnel à fluide**

Une esthétique inspirée des radiateurs Belle Époque avec un poids optimisé et une installation facilitée.

- **Empreinte carbone réduite**

Seulement 30 % de l'empreinte CO₂ d'un radiateur fonte traditionnel, grâce à une conception sèche et une fabrication française dans nos ateliers de Sète.

- **Installation simplifiée**

GEORGES II est livré de série avec un thermostat sans fil X3D.

Le récepteur est désormais directement intégré dans le radiateur, supprimant l'installation dans la boîte électrique murale et facilitant le travail des installateurs comme des utilisateurs finaux.

- **Un design enrichi par le travail sculptural**

Chaque section du GEORGES II est sublimée par des détails sculptés réalisés par Johanne Cinier, renforçant son caractère architectural et décoratif.

- **Fabrication française**

GEORGES II est entièrement fabriqué dans notre atelier CINIER à Sète, dans le sud de la France.

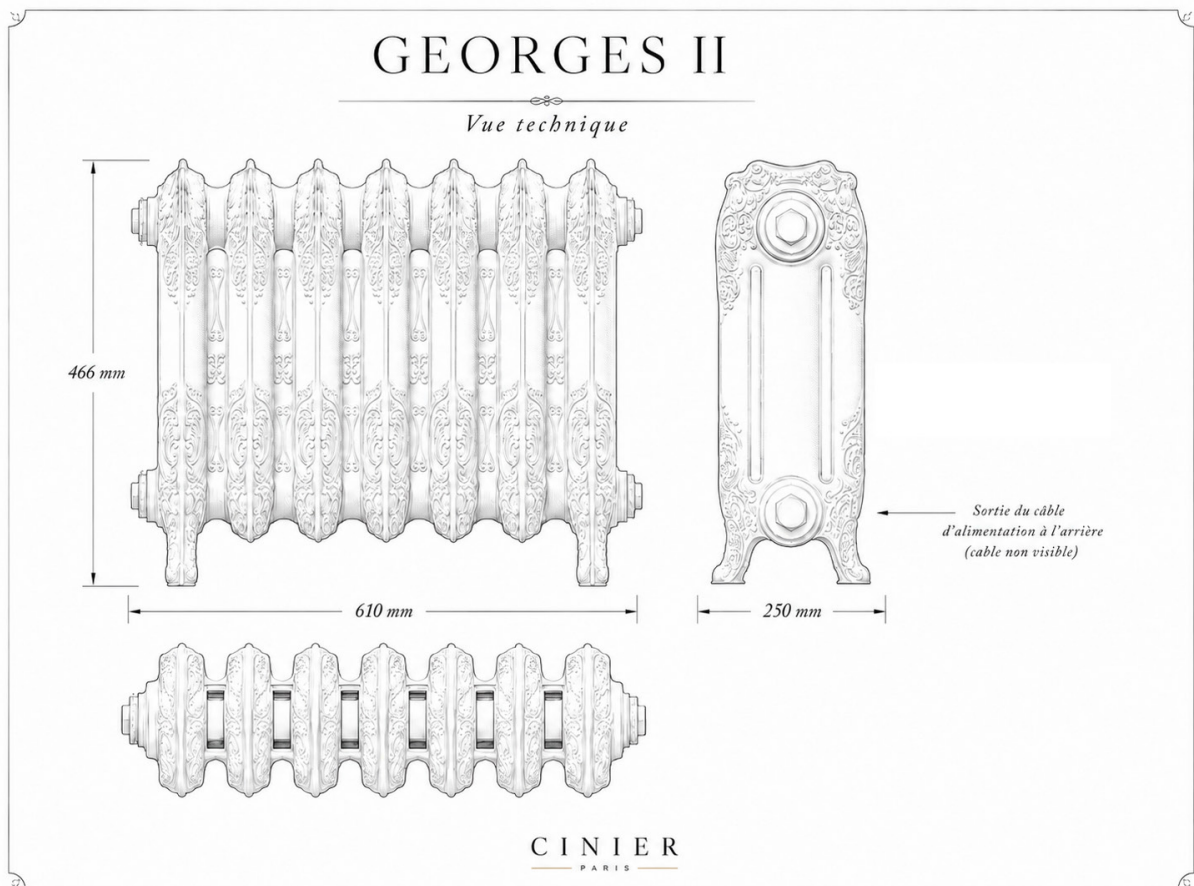
GEORGES II

Une solution électrique architecturale, sans réseau hydraulique

GEORGES II a été pensé pour répondre aux contraintes des projets de rénovation haut de gamme, où l'installation d'un réseau de chauffage à eau chaude peut être complexe, coûteuse ou impossible.

Grâce à sa technologie électrique Dryline®, 100 % sèche et sans fluide, **GEORGES II** s'intègre facilement dans des appartements haussmanniens, hôtels particuliers, résidences de caractère, chalets, maisons de ville ou projets hôteliers, sans nécessité de raccordement à une chaudière ou à une pompe à chaleur hydraulique.

Il permet ainsi de retrouver l'esthétique noble d'un radiateur **BELLE ÉPOQUE**®, avec la simplicité d'installation d'un radiateur électrique contemporain.





Georges II
750 W


Caracteristiques

GEORGES II


| | |
|---|--|
| Puissance | 750 W |
| Dimensions | H 466 mm x L 540 mm x P 250 mm |
| Poids | 51 kg |
| Inertie thermique | Haute (chaleur douce +75 min après extinction) |
| Nombres d'elements | 7 |
| Origine / Production | 100% Made in France (Sète,34) |
| Norme | CE |
| Voltage | 230 V |
| Emissions CO ² à la production | 15 kg CO ² (70% de moins qu'un radiateur en FONTE traditionnelle) |
| Regulation | Thermostat radio-frequence X3D (Mini ou programmable) inclus |
| Prix Public HT (couleur standard Blanc / Gris fonte ou Noir) | voir tarif en cours |
| Participation transport & emballage | voir tarif en cours |
| Code Référence | 1307 |
| Option couleur nuancier Cinier | +15% |
| Option couleur RAL ou Farrow-Ball | +20% |

Thermostat :

Récepteur inclus dans le radiateur + thermostat sans fil X3D (programmable ou mini sur demande).



ou



**Kit
Thermostat RADIO X3D
+ récepteur à encastrer**

Euro ht

Réf. Bel.kit.elec.X3D voir tarif en cours

**Kit
thermostat mini X3D
+ récepteur à encastrer**

Euro ht

Réf. Bel.kit.elec.miniX3D voir tarif en cours



GEORGES II

Une installation simplifiée

La sortie du câble d'alimentation est désormais positionnée à l'arrière du radiateur, entièrement dissimulée à la vue, pour une finition plus propre et plus élégante.

Cette conception est particulièrement adaptée aux rénovations où l'on souhaite préserver les murs, les décors existants, les moulures, les boiseries ou les finitions intérieures haut de gamme.

Fabriqué en France





Georges II
750 W



GEORGES II réunit trois qualités essentielles pour la rénovation :
esthétique, simplicité d'installation et confort thermique haut de gamme.



Pensé comme un véritable objet architectural, **GEORGES II** offre une chaleur rapide, douce et durable, tout en conservant l'ADN esthétique et émotionnel des grands radiateurs d'autrefois.

Georges II
750 W



Georges II
750 W



GEORGES II offre l'esthétique d'un radiateur Belle Époque avec la liberté d'une solution électrique contemporaine, sans raccordement hydraulique.



L'élégance Belle Époque, la liberté de l'électrique.

Georges II
750 W

“

**Concevoir un radiateur ne
consiste pas seulement
à chauffer une pièce,
mais aussi à insuffler
une âme à l'espace**

”

Michel Cinier

www.cinier.com



Cinier
PARIS

Atelier **Cinier**
depuis 1975

Parc aquatechnique - 2 rue de Londres
34200 SETE, France
Tél : 04 67 18 19 53 - Fax : 04 67 74 91 28
E-mail : info@cinier.com

Fabriqué en France



cinier