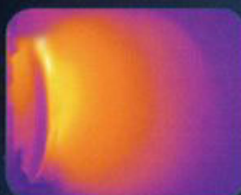


BREVETS
CAMPA



Schéma de principe



Thermographie infra-rouge

Un rayonnement incomparable

- 1 Sa façade intégralement ajourée :**
le rayonnement conserve toutes ses qualités sans aucune perturbation.
- 2 Son émetteur rayonnant de très grande surface :**
un rayonnement doux, puissant et bienfaisant, est assuré par l'émetteur monobloc couvrant la quasi totalité de l'appareil.
- 3 Sa carrosserie «hermetique» :**
sans entrée d'air en dessous, on évite de créer de la convection et on favorise pleinement la puissance de rayonnement.
- 4 Son thermostat digital à affichage de la température souhaitée**
il apporte un confort exceptionnel et permet d'être encore plus économe en énergie.

NOUVEAU



**ULTRA-PERFORMANT ET
ULTRA-SIMPLE D'EMPLOI**

**Découvrez en plus,
des fonctions exceptionnelles :**

- La fonction Anti-gaspi Eco-fenêtre qui détecte une chute brutale de température, lors d'une ouverture de fenêtre, pour éviter le gaspillage d'énergie.
- Le verrouillage enfant pour bloquer l'accès aux fonctions du radiateur.
- Etc.

