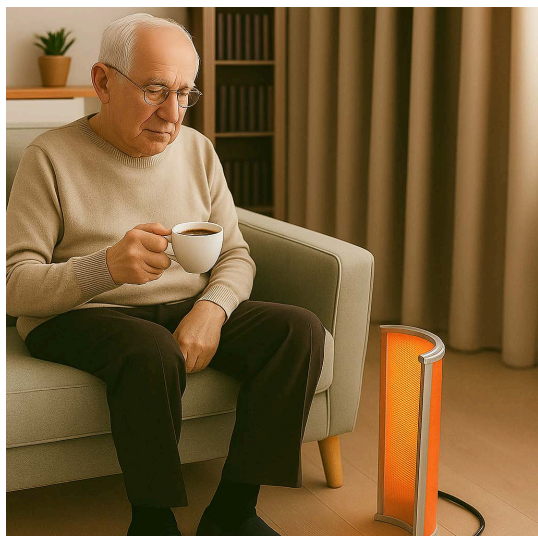


## Chauffage portatif incurvé 400watts

Finition colorée ou imprimée- **Avec interrupteur marche/arrêt**  
- (Réf. IH400-CV)



Le radiateur infrarouge incurvé **INFRA' 400 W** est une solution de chauffage autonome et instantanée, idéale pour compléter un système existant ou chauffer localement de petites zones. Conçu pour une utilisation simple grâce à son **interrupteur marche/arrêt**, ce panneau compact et incurvé délivre une chaleur directe et confortable dans des espaces où le chauffage traditionnel montre ses limites. Facile à brancher sur une prise standard, il fournit un appoint thermique efficace tout en restant économe en énergie, **avec une consommation d'à peine 0,1 kW par heure**.

Grâce à sa conception incurvée, ce radiateur est parfaitement adapté aux environnements tels que les vérandas, les caravanes, les maisons mobiles ou encore les zones de bureau où des courants d'air ou des points froids subsistent malgré la présence d'un chauffage principal. Sa courbure permet une diffusion ciblée de la chaleur, particulièrement confortable lorsqu'il est placé près d'une zone assise ou sous un bureau. Avec une température de surface **limitée à 85°C**, il assure une chaleur douce, sûre et sans risque, même pour les animaux domestiques.

Ce modèle bénéficie d'une technologie avancée basée sur l'utilisation d'encre nanotechnologique en cristal de carbone, intégrée à un élément chauffant en PET combiné à une façade et un dos en aluminium résistant à la chaleur. Sa construction robuste comprend un cadre incurvé en aluminium poli, **décliné en finition colorée ou imprimée**, apportant à la fois performance et esthétisme. Léger et transportable, il couvre une surface allant jusqu'à 5,8 m<sup>2</sup> avec une efficacité énergétique remarquable de 98 %.

En plus de son usage domestique, le panneau infrarouge incurvé INFRA' trouve aussi sa place dans **des applications commerciales ou horticoles**. Il a été démontré que le **chauffage par infrarouge favorise la croissance des plantes** en maintenant une température stable et saine dans des espaces tels que des serres ou des tentes, tout en limitant l'humidité excessive.

Le radiateur est fourni avec une prise au format UK, EU ou US et un câble d'alimentation de deux mètres. Il est conforme aux normes de protection **IP41**, ce qui le rend parfaitement adapté aux environnements intérieurs.

Chauffage portatif Incurvé / Pas disponible avec zigbee				
réf. INFRA'®*	Dimensions	Poids	Puissance	Zone chauffée**
IH400-CV	550 x 575 x 175 mm	3,10 kg	400 watts	4 à 6 m <sup>2</sup>

<b>Design général :</b>	Cadre en aluminium incurvé avec élément chauffant en PET et dos en aluminium de couleur rouge.
<b>Corps de chauffe :</b>	Encre nanotechnologique en cristal de carbone
<b>Matériaux :</b>	Encre nanotechnologie modulaire en carbone électrique conducteur/résine époxy
<b>Protection contre les surchauffes :</b>	120 / 130°C
<b>Mode de Fixation :</b>	Autonome et portatif / Interrupteur marche/arrêt
<b>Raccordement électrique :</b>	Prise NF avec câble de 2 mètres
<b>T° de Surface :</b>	< 85° celcius +/- 5 %
<b>Durée de Vie :</b>	20 ans / Indice de Réparabilité : 73 % (Ethikis ad Civis)
<b>Garantie :</b>	10 ans (voir conditions)
<b>Indice IP</b>	IP 41

\*\* Les zones chauffées sont indiquées à titre indicatif uniquement. La zone réellement chauffée dépend des déperditions de chaleur dans la pièce, lesquelles peuvent être causées par de nombreux facteurs tels que le type de construction, les murs extérieurs, l'espace aux abords des fenêtres et les niveaux d'isolation. Assurez-vous d'utiliser **le calculateur INFRA'** en ligne ou contactez votre revendeur ou installateur pour une évaluation précise.

