

FFI

AÉROCONVECTEUR DE PLANCHER



LA CHALEUR INAPERÇUE

Le FFI vient en aide à ceux qui n'arrivent tout simplement pas à trouver un espace mural pour installer les appareils de chauffage. Le FFI trouve sa place sous les fenêtres basses, les fenêtres en baie ou les portes-patios, mais également dans les bureaux, les couloirs étroits et les salles de bains. Il peut être installé au ras du sol puisque le boîtier s'insère entre les solives du plancher. Sa grille, conçue pour supporter les passants, est faite d'aluminium rigide. Son installation est facilitée grâce à ses dimensions qui tiennent compte des structures communes des constructions.

GRILLE ROBUSTE EN ALUMINIUM

FACILE À DISSIMULER

INSTALLATION FACILE

ENCASTRABLE DANS UN PLANCHER DE BÉTON

COULEURS

- **standard** : blanc, blanc cassé
- **Orora (optionnelles)** : référez-vous à www.stelpro.com/fr-CA/Orora

FINITION

- peinture en poudre d'époxy-polyester

FABRICATION

- boîtier robuste en acier de calibre 16 et grille extrudée en aluminium de calibre 9
- grillage protecteur empêchant les objets de tomber à l'intérieur de l'appareil
- ventilateur de 80 pcm
- protection thermique à réenclenchement automatique

ÉLÉMENT

- tubulaire et recouvert d'ailettes assurant une meilleure diffusion de la chaleur

CONTRÔLE

- thermostat mural seulement (non compris) – l'utilisation d'un thermostat électronique est fortement recommandée

INSTALLATION

- encastrée entre les solives de plancher
- encastrée dans un plancher de béton sans coffrage
- vaste compartiment électrique

GARANTIE

- cinq ans

IDÉAL POUR :

devant une porte-patio, bureau, corridor étroit, salle de bains

°STELPRO

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. **Aucun retour ne sera accepté pour les commandes de produits aux couleurs optionnelles.** Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site www.stelpro.com.





SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PRODUIT	PUISSANCE	TENSION	PORTÉE		ÉLÉVATION DE TEMPÉRATURE		POIDS		PRIX
CODE	WATTS	VOLTS	M	PI	°C	°F	KG	LB	
FFI1002	1000/750	240/208	2	6'5"	60	108	8,1	18	441,00
FFI1502	1500/1125	240/208	2	6'5"	66	119	8,1	18	455,00

Ajoutez W pour blanc ou SW pour blanc cassé (consultez la charte de couleurs optionnelles et communiquez avec votre représentant Stelpro pour toute autre couleur).

DESSINS TECHNIQUES

