

FLUIDE PLUS

RADIATEUR ÉLECTRIQUE À INERTIE FLUIDE



ÉCONOMIE D'ÉNERGIE



Cœur de chauffe haute performance fluide caloporteur (huile minérale) Indication de consommation d'énergie

Détection d'ouverture de fenêtre

Détection de présence et d'absence

Programmation auto-adaptive

SIMPLICITÉ



Montée en température rapide

Commandes simples et intuitives

3 programmes personnalisés

4 modes : auto, confort, économique, hors gel

SÉCURITÉ



Verrouillage par code PIN

Sécurité enfants (blocage clavier)

Signal sonore

Limitation de la température maximale











Régulation

- Écran LCD rétroéclairé
- Contrôle facile de la température
- · Parfaite lisibilité des informations
- 5 programmes intégrés, dont 3 personnalisables
- Fil pilote 6 ordres



Normes & labels

- · CE, NF Performance 3 étoiles œil
- Fabriqué en France
- Classe II
- IP24
- 230 V
- Installation rapide et facile : 2 consoles à fixer, 2 fils à brancher

FLUIDE PLUS

RADIATEUR ÉLECTRIQUE À INERTIE FLUIDE

Le radiateur à inertie fluide de Marinière Energie!



Dans le neuf ou la rénovation, Le Fluide Plus est aussi conseillé pour les logements locatifs sociaux, privés et commerciaux.

Ces fonctionnalités et caractéristiques lui permettent d'être éligible aux CEE (certificats d'économies d'énergie).



Dimensions

Puissance (Watts)	1000	1500	2000	
Hauteur (mm)	580	580	580	
Longueur (mm)	566	805	1045	
Profondeur (mm)	80	80	80	
Nombre d'éléments	6	9	12	
Poids (kg)	14,7	20,2	25,8	
Image				



Zones climatiques

		Zone 1	Zone 2	Zone 3
Puissance en w	Zone très froide (+800m d'altitude)	Zone froide	Zone tempérée	Zone chaude
1000	21 m³	22,5 m³	24 m³	26 m³
1500	30,5 m³	33 m³	35,5 m³	38 m³
2000	40,5 m³	43 m ³	46 m³	49 m³

^{*} les valeurs indiquées dans le tableau ci-dessus sont des valeurs moyennes et sont données à titre indicatif, il est impératif de réaliser une étude thermique pour évaluer précisement les puissances nécessaires des radiateurs.







