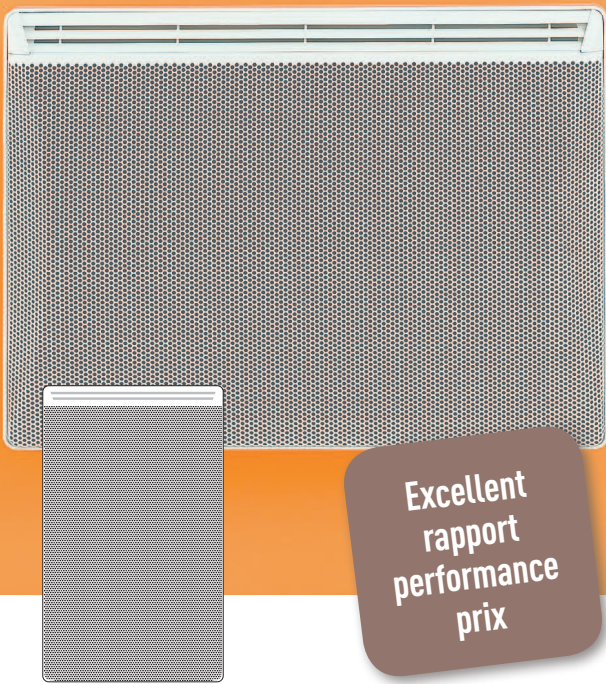


# Amadeus

panneau rayonnant



Excellent  
rapport  
performance  
prix



## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- ▶ Gamme complète en version horizontale ou verticale.
- ▶ Appareil au fonctionnement silencieux.
- ▶ Boîtier avec thermostat électronique numérique multitarif avec Fil Pilote 6 ordres.
- ▶ Compatible avec les systèmes de programmation centralisée Fil Pilote ou Courant Porteur.
- ▶ Coefficient d'Aptitude : 0,14 (horizontal et vertical).









## + D'INFOS



### SYSTÈME DE FIXATION

Nouveaux supports avec système de fixation par clipsage rapide et pratique.

**Clip  
& GO**

Ordre reçu	Oscilloscope	Température de chauffage	Mode obtenu
Confort		Position du thermostat Confort	0 V
Confort -1°C		Confort diminué de 1°C	0 V / 230 V
Confort -2°C		Confort diminué de 2°C	0 V / 230 V
Éco		Position du thermostat Éco	230 V
Hors Gel		7°C environ	-115 V
Arrêt		Arrêt total	+115 V

# Amadeus

panneau rayonnant

## COUPE PRODUIT

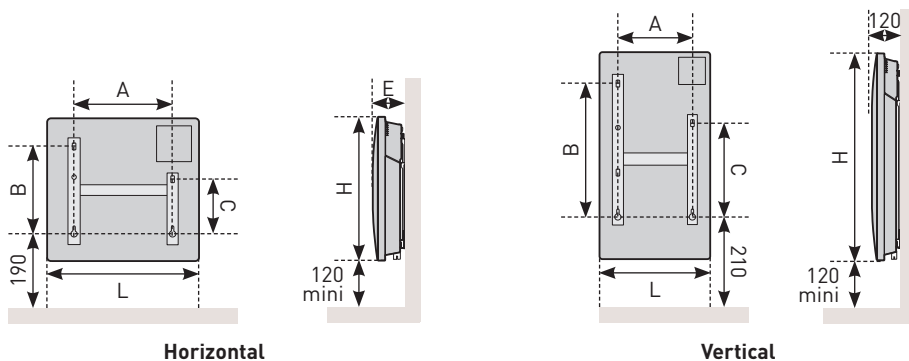
- 1 Corps de chauffe en aluminium extrudé
- 2 Grille ajourée
- 3 Boîtier de commandes avec régulateur numérique
- 4 Limiteur de sécurité

## Boîtier de commandes

- 5 Molette de réglage de la consigne  
Confort graduée de 2 à 8
- 6 Curseur de réglage des modes  
(5 positions : Arrêt, Hors gel, Program, Éco, Confort)
- 7 Témoin de chauffe



## COTES D'ENCREMBREMENT



Horizontal

Vertical



	Puissance (W)	Valeur CA <sup>(1)</sup>	Dimensions L x H x E (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)	Poids (kg)	Référence	
								Blanc	Beige
Amadeus horizontal	750 W	0,14	520 x 451 x 124	269	251	158	6	443 121	-
	1000 W	0,14	595 x 451 x 124	343	251	158	7	443 131	443 130
	1250 W	0,14	740 x 451 x 124	491	251	158	9	443 141	-
	1500 W	0,14	815 x 451 x 124	565	251	158	10	443 151	443 150
	2000 W	0,14	1035 x 451 x 124	787	251	158	14	443 171	443 170
Amadeus vertical	1000 W	0,14	451 x 739 x 124	269	532	444	7	423 131	423 130
	1500 W	0,14	451 x 961 x 124	269	828	670	10	423 151	423 150
	2000 W	0,14	451 x 1183 x 124	269	976	888	13	423 171	423 170

(1) Valeur certifiée pour prise en compte dans les moteurs de calcul de la réglementation thermique. La variation temporelle du produit correspond au Coefficient d'Aptitude multiplié par 1,44. Les appareils de la gamme Amadeus vertical ne doivent pas être installés à des altitudes supérieures à 1000 m. En altitude, le fonctionnement de ces appareils peut être aléatoire, nous consulter.

## CCTP

Le chauffage sera assuré par des émetteurs muraux de type rayonnant AMADEUS de marque Thermor avec corps de chauffe en aluminium ou techniquement équivalents. Ils auront les caractéristiques suivantes :

- Système ASP (AntiSalissures Process).
- Plaques rayonnantes en aluminium.
- Thermostat à régulation électronique numérique.
- Fil Pilote 6 ordres compatible avec les systèmes de programmation (Fil Pilote et Courant Porteur).
- Une molette de réglage Confort avec Éco fixé à Confort -3,5°C.

- Commandes blocables par picots.
- Coefficient d'Aptitude : 0,14.
- Disponibles en horizontaux ou verticaux selon choix implantation.
- Équipé du système de fixation rapide Clip&go.
- Coloris blanc (RAL9016).
- Coloris beige (RAL9002).

Les émetteurs devront être NF Électricité Performance - Catégorie C, Classe II, IP 24.