

Panneau rayonnant avec détecteur d'absence







# Auréa Eco-conso®

La solution confort, les économies en plus

- Galbe et ligne épurée
- Double résistance rayonnante RS SIIence®
- Boîtier de commande digital
- Régulation haute précision
- Exclusif: modèle plinthe



# Pour encore plus d'économies...



# Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte" :

la fenêtre est ouverte et l'appareil s'arrête automatiquement pour éviter tout gaspillage d'énergie.



#### Détecteur d'absence :

cette fonction diminue progressivement la température lors de vos absences. A votre retour, l'appareil réagit et revient à la température de confort affichée.



#### Indicateur de consommation :

permet de contrôler mais aussi d'ajuster la température désirée.



#### Fonction "C idéal":

en cas de besoin, la fonction "C idéal" vous permet de revenir aux réglages constructeur, parfait compromis en matière de confort et de consommation d'énergie.



#### Verrouillage parental:

permet de bloquer l'accès aux réglages de l'appareil afin d'empêcher toute modification intempestive.



Boîtier de commande digital





Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France dans nos usines.

3 modèles exclusifs : vertical, horizontal et plinthe.

I I puissances - coloris blanc satiné



# **AURÉA ECO-CONSO®**

#### Panneau rayonnant

#### Descriptif technique

#### **Présentation**

- Carrosserie et façade à grille perforée en acier.
- Peinture époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc satiné RAL 9016 (FS).

#### Élément chauffant

- Corps de chauffe RS Silence® en alliage d'aluminium pluri-nervuré monobloc.
- Protection par sécurité thermique à réenclenchement automatique.

#### Installation

- Fixation par dosseret encliquetable servant de gabarit de pose.
- Cordon d'alimentation 3 fils (phase + neutre + fil pilote).

#### Régulation

- Régulation électronique numérique de la température précise au I/I0e de degré près.
- Détecteur d'absence.
- Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort - 2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage).
- NF électricité performance, catégorie C.

### Coefficient d'aptitude certifié (CA):

modèles horizontaux = 0,14 - verticaux = 0,14

#### Boîtier de commande avec écran



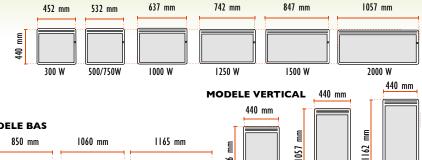
- Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte"
- Fonction °C idéal.
- Sélecteur de mode : Auto avec détection d'absence > Auto > Confort > Eco > Hors-gel.
- Indicateur de consommation : permet de contrôler et d'ajuster la température.
- Écran LCD rétroéclairé avec affichage de la température de consigne.
- 6 Marche/Arrêt chauffage avec voyant lumineux.
- Augmentation/diminution de la température de consigne.
- O Capot de protection opaque avec mode d'emploi intégré.
- Logement pour cassette de programmation Mémoprog.

Autres fonctions : verrouillage des commandes, réglage de la température Eco...



## Encombrement

#### **MODELE HORIZONTAL**



#### **MODELE BAS** 105 846 283 500 W 750 W 1000 W 1000 W

#### Dimensions & références

Puiss. (W)	LxHxE* (mm)	Poids (kg)	Référence	Gencod
Auréa ECOco	onso® horizontal			
300	452 x 440 x 113	3,8	00M1700FTFS	003102
500	532 x 440 x 113	4,4	00M1701FTFS	003103
750	532 x 440 x 113	4,4	00M1702FTFS	003104
1000	637 x 440 x 113	5,3	00M1703FTFS	003105
1250	742 x 440 x 113	6, I	00M1704FTFS	003106
1500	847 x 440 x 113	7,0	00M1705FTFS	003107
2000	1057 x 440 x 113	8,7	00M1707FTFS	003108
Auréa ECOco	onso® vertical			
1000	440 x 846 x 124	7,0	00M1713FTFS	003119
1500	440 x 1057 x 124	9,0	00M1715FTFS	003120
2000	440 x 1162 x 124	10,0	00M1717FTFS	003121
Auréa ECOco	onso® bas			
500	850 x 283 x 99	3,9	00M1691FTFS	003214
750	1060 x 283 x 99	5,5	00M1692FTFS	003215
1000	1165 x 283 x 99	6, I	00M1693FTFS	003216
* Engineering de l'			a da Guasian	

\* Epaisseur de l'appareil installé au mur avec son dosseret de fixation

#### Pour encore plus d'économies

#### La détection d'absence •))

Pour économiser, on choisie le mode Détection. Le chauffage réagit alors intelligemment en fonction de votre rythme de vie et diminue progressivement la température lors de vos absences. C'est le confort assuré et surtout des économies à la clef.

#### Programmation Mémoprog (en option)

- par centrale et cassette "radio fréquence": Mémoprog RF.
- par cassette "courant porteur": Mémoprog CP.
- par cassette "Fil pilote" : Mémoprog FP.

















sauf modèles bas : NF Electricité



