

# NOVÉO ECO-CONSO

Radiateur à chaleur douce à rayonnement maîtrisé avec détection d'absence



Œil de détection d'absence à synchronisation automatique



Fonction "°C idéal"



Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte" avec sécurité anti-gaspillage



Affichage de la température



Indicateur comportemental interactif d'aide au réglage



Verrouillage parental



Possibilité de programmation



Boîtier de commande digital rétroéclairé

Emetteur rayonnant Airalu®

Résistance Airalu Plus®



2 géométries

# NOVÉO ECO-CONSO



Radiateur à chaleur douce à rayonnement maîtrisé avec détection d'absence

## Caractéristiques techniques

### Présentation

- Carrosserie et façade en acier.
- Peinture époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc RAL 9016.

### Éléments chauffants

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

### Installation

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

### Régulation

- Régulation électronique numérique de la température précise au 1/10° de degré près.
- Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort - 2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage).
- Détecteur d'absence.
- NF électricité performance, catégorie C.

Coefficient d'aptitude certifié (CA)

Modèles horizontaux = 0,15

Modèles verticaux = 0,17

## Dimensions et références

Puissances (W)	Dimensions L x H x P* (cm)	Poids (kg)	Codes
<b>Novéo Horizontal Eco-Conso</b>			
750	57,5 x 50,0 x 14,8	7,5	A691782
1000	67,5 x 50,0 x 14,8	8,6	A691783
1250	77,5 x 50,0 x 14,8	9,6	A691784
1500	87,5 x 50,0 x 14,8	10,5	A691785
2000	107,5 x 50,0 x 14,8	12,5	A691787
<b>Novéo Vertical Eco-Conso</b>			
1000	50,0 x 77,5 x 14,8	9,9	A691793
1500	50,0 x 107,5 x 14,8	12,6	A691795
2000	50,0 x 137,5 x 14,8	14,8	A691797

\* Épaisseur de l'appareil installé au mur avec son dossier de fixation.

## Et pour encore plus d'économies



### œil à détection d'absence à synchronisation automatique

- Diminue progressivement la température lors des absences. A votre retour l'appareil réagit et revient à la température de confort affichée.



### Fonction "C idéal"

- Permet à l'appareil de se régler tout seul et optimise les fonctions d'énergie.



### Fonction "détection automatique de Fenêtre ouverte" avec sécurité anti-gaspillage

- La fenêtre est ouverte et l'appareil s'arrête automatiquement pour éviter tout gaspillage.



### Affichage de la température

- Réglage et affichage de la température désirée sur écran rétroéclairé.



### Indicateur comportemental interactif d'aide au réglage

- Permet de contrôler mais aussi d'ajouter la température désirée.



### Verrouillage parental

- Permet de bloquer l'accès au réglage de l'appareil afin d'empêcher toute modification intempestive.



### Possibilité de programmation

- Avec Écobox et RFbox, il est possible de programmer l'appareil ou l'installation complète (Fil Pilote, Courant Porteur, Radiofréquence).

## Boîtier de commande avec écran



- 1 Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte".
- 2 Fonction °C idéal
- 3 Sélecteur de mode : Auto avec détection >Auto > Confort > Eco > Hors-gel.
- 4 Indicateur comportemental.
- 5 Écran LCD rétroéclairé avec affichage de la température de consigne.
- 6 Marche/Arrêt chauffage avec voyant lumineux.
- 7 Augmentation/diminution de la température de consigne.
- 8 Capot de protection opaque avec mode d'emploi intégré.
- 9 Logement pour cassette de programmation Ecobox/RFbox.

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



PROMOTELEC

Classe II  
IP24 IK08



Mono  
230 V

Garantie 2 ans

Téléchargez l'application iPad gratuite sur l'App Store



Votre revendeur :



109, boulevard Ney • 75018 PARIS  
Tél. 01 53 06 28 60 • Fax : 01 42 28 77 74

www.airelec.fr