

Chauffage électrique

Sèche-serviettes à fluide caloporteur



Connectable à internet

Grâce à myneo link

Voir catalogue page 110



Anthémys EcoSens

Design associé à la performance, anticipe vos besoins de confort et garantit des économies d'énergie grâce aux fonctions intelligentes du Pack Innovation EcoSens



Les + produits

- + 4 pattes de fixations brevetées, installation simple et rapide dans le neuf comme en rénovation.
- + Capteur de présence extra plat, double détection d'occupation.
- + Auto-programmable avec double fonction d'optimisation.
- + Pack Innovation EcoSens : confort, performance, économies d'énergie.
- + Boost manuel de 60min, chaleur instantanée.
- + Fluide caloporteur, chaleur douce, uniforme et confort optimal.
- + Régulation PID, température stable et précise, économies d'énergie.
- + Double sécurité enfants.
- + Qualité d'air intérieur préservée : n'assèche pas l'air de la pièce et limite le déplacement de poussière.



Garantie 3 ans



Sans entretien



Chaleur douce



Régulation PID



Économies garanties



Anthémys EcoSens sur le web



Vidéos tutos
YouTube disponibles



Pack Innovation
EcoSens



4 fixations
brevetées



Boost



Aide aux malvoyants



Sécurité
enfants

En quelques lignes

Anthémys EcoSens est un concentré de technologies mises au service de votre confort et de la baisse de vos consommations tout en vous simplifiant la vie. Intuitives, les commandes sont digitales et simples d'utilisation. L'interface inclinée et l'afficheur rétro-éclairé blanc garantissent ergonomie d'utilisation et parfaite lisibilité des informations.

Auto-programmable, Anthémys EcoSens s'adapte automatiquement à votre rythme de vie en anticipant vos besoins de confort et en générant un maximum d'économies. Grâce à la double fonction d'optimisation, vous avez le choix d'optimiser votre programmation en privilégiant Confort ou Économies.

Le mode boost de 60 minutes réglables accélère la mise en chauffe de la salle de bains et permet le séchage rapide de linge ou de serviettes humides.

Dans le neuf ou la rénovation, Anthémys EcoSens est aussi conseillé pour les logements locatifs sociaux et privés grâce à la détection d'occupation et aux fonctions verrouillables.



ECO
design

Fonctionnalités

- | Fonctions mise en marche/veille du chauffage.
- | Modes de fonctionnement : Auto, Confort, Éco, Hors-gel.
- | **Pack Innovation EcoSens**, économies d'énergie (voir catalogue pages 10 et 11) en plus des fonctionnalités du Pack + :
 - Détection automatique de présence/d'absence.
 - Programmation automatique avec auto-apprentissage.
 - Double fonction d'optimisation.
- | Boost : de 60 minutes réglables jusqu'à 90 minutes, le Boost accélère la mise en chauffe de la salle de bains et permet le séchage rapide de linge ou de serviettes humides.
- | **Sauvegarde permanente des réglages et de la programmation, sauvegarde de 16h de la date et heure courante.**
- | **En option** : patères de suspension transparentes et amovibles pour peignoirs et serviettes (voir catalogue page 173).

Télécommande radio ou infrarouge en option, (voir catalogue page 19)



Caractéristiques techniques

- | Corps de chauffe en acier recouvert de peinture époxy blanche résistant à l'humidité.
- | Collecteurs en forme de D, tubes galbés de 22 mm diamètre.
- | **4 pattes de fixation murale brevetées, simples et rapides à installer : ajustables, réglables en profondeur, double verrouillage, résistance hautes températures, performances physiques et mécaniques.**
- | Fluide caloporteur : eau glycolée de haute qualité, protection Hors-gel -20°C, à PH neutre.
- | Gabarit de perçage fourni.
- | Régulation Proportionnelle Intégrale Dérivée à enclenchement par relais triac.
- | Thermoplongeur équipé d'une double sécurité anti-surchauffe thermostat thermofusible.
- | Fil pilote 6 ordres arrêt (veille), Hors-gel, Confort, Confort -1°C, Confort -2°C, Éco compatible avec les gestionnaires d'énergie.

- | Sauvegarde en cas de coupure de l'alimentation secteur :
 - Ensemble des réglages, programmation : sauvegarde permanente.
 - Heure et date courantes : réserve de marche de 16h typiques.
- | Fabriqué en France sur site certifié NF.
- | NF Électricité Performance *** , CE, IP44, classe II.
- | Normes :

RED Sécurité	RED CEM	RED radio	RoHS
EN60335-1 ; EN60335-2-30 ; EN60335-2-43 ; EN62233	ETSI EN301489-17 ; ETSI EN301489-1	EN300440	EN IEC 63000



ELECTRICITE PERFORMANCE



Références	Puissances (W)	Hauteurs (mm)	Largeurs (mm)	Profondeurs* (mm)	Répartition des tubes	Poids bruts (Kg)
RSEB050E1	500	945	500	65	8/4/4	13,4
RSEB070E1	700	1323	500	65	10/5/4/4	18,3
RSEB100E1	1000	1701	550	70	10/6/6/4/4	24,8

* Pour obtenir la profondeur du sèche-serviettes posé, ajouter environ 53 à 66 mm à la valeur de leur profondeur.

