

# Chauffage électrique

Sèche-serviettes à fluide caloporteur



Pilotable par la voix grâce à MYNEOMITIS

Voir catalogue page 5

works with the Google Assistant

Compatible avec Alexa d'Amazon

Connectable à internet

Grâce à myneo link

Voir catalogue page 110



## Baltis EcoSens

Design contemporain et exclusif mono-collecteur, anticipe vos besoins de confort et garantit des économies d'énergie grâce aux fonctions intelligentes du Pack Innovation EcoSens



### Les + produits

- + Profil du corps de chauffe "asymétrique" facilitant le passage des serviettes.
- + 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 intérieure préservée : n'assèche pas l'air de la pièce et limite le déplacement de poussière.
- + 2 finitions disponibles : blanche et grise argentée.



Garantie 3 ans



Sans entretien



Chaleur douce



Régulation PID



Économies garanties



Baltis EcoSens sur le web



Vidéos tutos  
YouTube disponibles



Pack Innovation  
EcoSens



Boost



Aide aux malvoyants



Sécurité  
enfants

## En quelques lignes

Le sèche-serviettes Baltis 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, le sèche-serviettes Baltis EcoSens s'adaptera 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, le sèche-serviettes Baltis EcoSens est aussi conseillé pour les logements locatifs sociaux et privés grâce à la détection d'occupation et aux fonctions verrouillables.



### 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.**

2 patères  
fournies



Télécommande radio  
fournie, (voir catalogue  
page 18)



### Caractéristiques techniques

- | Corps de chauffe en acier recouvert de peinture époxy blanche ou grise argentée résistant à l'humidité.
- | Collecteurs en forme triangulaire, tubes droits de 22mm de diamètre.
- | Sécurité de fixation murale : 4 points d'ancrage réglables en profondeur, invisibles une fois montés.
- | 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.
- | CE, IP44, classe II.
- | Normes :
 

RED Sécurité	RED CEM	RED radio	RoHS
EN60335-1 ; EN60335-2-30 ; EN60335-2-43 ; EN62233	ETSI EN301489-3 ; ETSI EN301489-1	EN300440	EN IEC 63000



Références	Puissances (W)	Hauteurs (mm)	Largeurs (mm)	Profondeurs* (mm)	Répartition des tubes	Poids bruts (Kg)
<b>Version blanche</b>						
RSEE070E1	700	1450	525	40	4/4/4/4/4	24,1
RSEE100E1	1000	1744	575	40	4/4/4/4/4/4	27,8
<b>Version grise argentée</b>						
RSEE070EG1	700	1450	525	40	4/4/4/4/4	24,1
RSEE100EG1	1000	1744	575	40	4/4/4/4/4/4	27,8

\* Pour obtenir la profondeur de Baltis EcoSens posé, ajouter 58 mm à la valeur de sa profondeur.

