

SENSUAL BAIN

Un radiateur sèche-serviette connecté, pratique et performant, d'une épaisseur au mur de seulement 6 cm

Radiateur sèche-serviettes chaleur douce extra plat et connecté*

- Avec une épaisseur au mur de seulement 6 cm SENSUAL BAIN bat les records de finesse. Il présente une grande surface de chauffe extra plane, idéale pour chauffer finement et en douceur les salles de bains de tailles moyennes.
- Une très grande capacité d'étendage : SENSUAL BAIN dispose de 2 barres d'étendage avec accroche peignoirs intégré. 2 patères modulables et personnalisables en couleurs (4 coloris au choix).
- Régulation électronique ultra précise, détection de présence, mode connecté avec intuis connect with Netatmo*. SENSUAL BAIN est équipé du meilleur niveau de régulation pour piloter avec intelligence la salle de bains.
- Un encombrement idéal pour occuper les murs étroits : 2 puissances 500 et 750W de hauteur 1,5 m pour une largeur de seulement 44 cm. Finition blanc satiné lisse (RAL 9003) très agréable au toucher et peu salissante.



Netatmo



* Le module de connexion se clipse à l'arrière de l'appareil (module en option).



intuis



1

Corps de chauffe

L'élément chauffant monobloc en aluminium transmet la chaleur silencieusement avec efficacité et rapidité.

2

Régulation électronique numérique ultra précise

Gère très précisément le fonctionnement de l'élément chauffant pour garantir le confort souhaité.

3

Oeil de détection d'absence



Fonctionnalités

Puisque chaque degré en moins c'est 7% d'économie. SENSUAL BAIN présente les fonctionnalités d'économie d'énergie les plus avancées recommandées dans le cadre de la fiche BAR TH 158 qui régit les CEE (certificats d'économie d'énergie).

- Écran LCD rétro éclairé à portée de main
- Précision de réglage au 10^{ème} de degré
- CA de 0,1
- Indicateur comportemental
- Détection d'absence
- Détection de fenêtre ouverte
- Fonctions baigneurs, chambres d'hôtes et hôtellerie : verrouillage des commandes par code PIN et encadrement de consigne

- Étalonnage de la température
- Programmation journalière et hebdomadaire
- Fil pilote 6 ordres
- Fil pilote numérique

Fonctions salles de bains

- Mise en marche de la marche forcée temporisée de 15 minutes à 2 heures en mode manuel ou en mode SMART BOOST liée à la détection de présence.
- Le mode SMART BOOST enclenche automatiquement la marche forcée lorsqu'une présence est détectée pendant la plage horaire sélectionnée, correspondant aux moments du bain, et évite les déclenchements intempestifs aux autres moments.





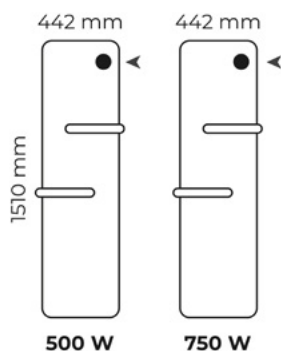
Coloris :



Blanc

MODÈLES SENSUAL BAIN

Épaisseur : 65 (500 W) à 67 mm (750 W) (137 mm avec barres)



Connectivité

App intuis connect - Avec module intuis connect (en option)

Compatible avec Apple Homekit



Compatible avec Google Assistant



Compatible avec Amazon Alexa



| Puissances (W) | L x H x Ép* (mm) | Poids (kg) | Réf. Blanc satiné |
|--|------------------|------------|-------------------|
| STATIQUE | | | |
| 500 | 442 x 1510 x 65 | 18,2 | NEK2501TCEC |
| 750 | 442 x 1510 x 67 | 19,2 | NEK2502TCEC |
| ACCESSOIRES | | | |
| NEN9241AA / Module intuis connect with Netatmo de couleur blanche | | | |
| NEN930AAA / Kit Shunt fil-pilote, pour radiateur intuis connecté | | | |
| NEN9291AA / Manager Compteur intuis connect, gestion tarifaire | | | |
| M090041 / Aqua Manager 2 optimise confort et suivi de votre consommation | | | |

* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation

Classe 2
IP24
IK08

Certificat d'Économies d'Énergie (CEE) fonctions avancées conformes aux exigences de la fiche d'opération BAR-TH-158.





MON SAV PRO SUR CHANTIER

09 78 45 10 25

Lundi au vendredi De 8h à 17h30

MON SAV PRO SUR CHANTIER

Basée en France, une équipe de spécialistes vous répond pour un diagnostic personnalisé à distance.

Comment bénéficier du service
Mon SAV Pro sur chantier ?⁽¹⁾

A

S'enregistrer comme partenaire

Pour être identifié, rapprochez-vous de votre contact commercial intuis connect en amont ou inscrivez-vous lors de votre premier appel.

B

Bénéficier d'une assistance personnalisée à distance

- Vous êtes sur le site d'installation devant le produit à diagnostiquer.
- Un conseiller SAV basé en France vous assiste par téléphone pour le pré-diagnostic de la panne.

C

Obtenir 1 solution + 1 délai

Nous vous apportons une solution dès votre 1^{er} appel.

Un processus de résolution vous est proposé selon le pré-diagnostic de la panne, celui-ci sera confirmé ou non après analyse au retour de la pièce échangée.