



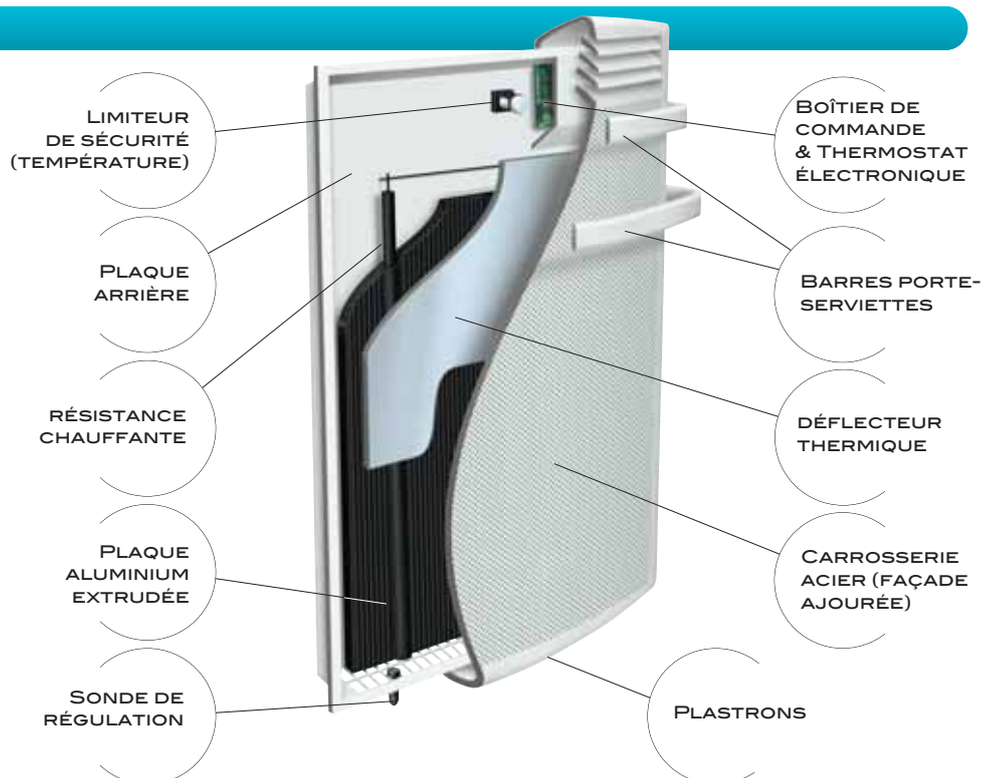
Les + produits

- Anti-salissures Process
- Barres porte-serviettes
- Programmable
- Tout électrique

CARACTÉRISTIQUES

- Corps de chauffe en aluminium extrudé, avec diffuseur à grande surface d'émission.
- Thermostat numérique multitarif.
- Fil Pilote 6 ordres : Confort, Confort -1 °C, Confort -2 °C, Eco, Hors-Gel, Arrêt.
- Coloris : blanc (RAL 9016) ou alu-hêtre.
- Sortie de câble : cf page 64.
- Garantie 2 ans.

Nota : les appareils de la gamme Tatou Bains/Cuisine ne doivent pas être installés à des altitudes supérieures à 1 000 m, car en altitude le fonctionnement de ces appareils peut être aléatoire, nous consulter.



LES MODÈLES



COMMANDE

- Réglage de la température Confort.
- Réglage de l'abaissement Eco.
- Commutateur de mode 5 fonctions : Confort, Eco, Hors-Gel, Arrêt, Programme.
- Commandes verrouillables.
- Voyants de visualisation des cycles et modes de fonctionnement.
- Programmation hebdomadaire par Chronopass (Interface à installer à l'arrière de l'appareil avant sa pose).

FONCTIONNEMENT

DIFFUSION DE LA CHALEUR

Composants : corps de chauffe ; résistance chauffante insérée dans une plaque aluminium extrudée.

Enveloppe : carrosserie en acier + plastrons en PBT (thermoplastique).

Principe : à la mise en marche de l'appareil, le corps de chauffe monte en température, et transmet alors de la chaleur par rayonnement à travers la façade ajourée. Un limiteur de sécurité placé en partie haute sur la plaque arrière permet de couper, si nécessaire, l'alimentation du corps de chauffe, pour assurer une température de surface limitée. Ce limiteur agit de façon prioritaire et indépendamment du système de régulation.

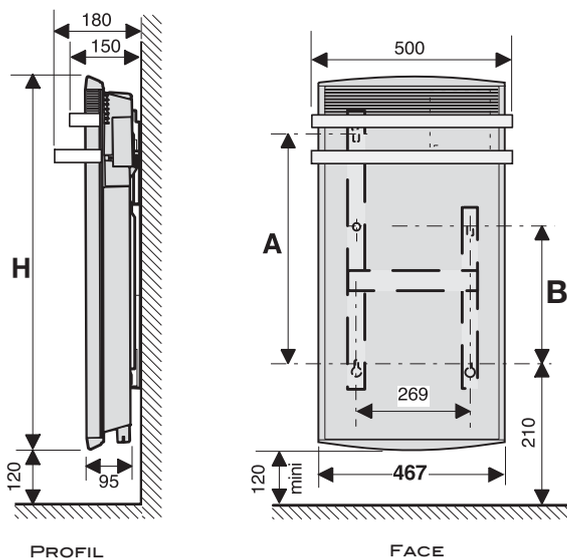
RÉGULATION

Composants : thermostat numérique multitarif, haute précision pouvant être commandé à distance par un fil pilote selon 6 ordres (Confort / Confort -1 °C / Confort -2 °C / Eco / Hors-Gel / Arrêt) ou par cassette de programmation.

Principe : après action de l'utilisateur sur le boîtier de commande, l'appareil se met en fonctionnement en prenant en compte la consigne demandée. La sonde de régulation permet de mesurer la température ambiante.

Le thermostat électronique en liaison avec la sonde ajuste la mise en fonctionnement des éléments chauffants pour assurer à l'utilisateur la température souhaitée.

SCHEMA D'INSTALLATION



DIMENSIONS ET COTES D'INSTALLATION

	Puissance (watts)	Largeur x Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code	
							Tatou Bains	Tatou Cuisine
ÉLECTRIQUE	1 000	500 x 775	180	532	444	10,1	516410	716410
	1 500	500 x 1 070		828	740	13,4	516415	716415

* Dimensions avec barres



Optimisez votre installation avec Pass Program

- Réglage des 2 plages horaires : Confort pour les périodes de présence dans la journée et Eco pour la nuit et les périodes d'absence dans la journée.
- 3 programmes proposés sur une même semaine pour mieux s'adapter aux rythmes de vie d'aujourd'hui.
- S'enfiche dans l'interface placée à l'arrière de l'appareil.