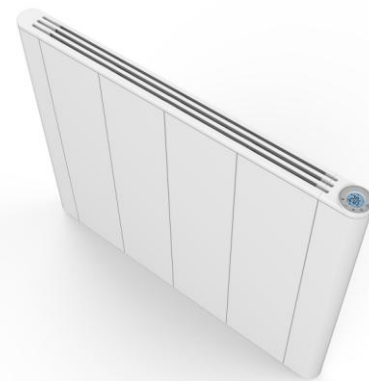


Les radiateurs GENOVA® sont des radiateurs en aluminium extra fins. Leur design contemporain et leurs bords arrondis les rendent particulièrement élégants et discrets. Le thermostat placé en position haute facilite grandement son utilisation. Grâce à la technologie unique d'anticipation ITCS (**Intelligent Temperature Control System**) dont bénéficie le GENOVA®, vous obtiendrez tout au long de la saison de chauffe la bonne température au bon moment. De part le confort et la chaleur douce qu'ils procurent combinés à leurs prix très attractifs, les émetteurs thermiques GENOVA® constituent la porte d'entrée de notre gamme de radiateurs très confortables et économiques à l'utilisation.



PRINCIPE ET RÉGULATION

- ✚ Chauffage par rayonnement et convection naturelle.
- ✚ Régulation en fonction des besoins en temps réel : régulation proportionnelle intégrale.
- ✚ Sonde NTC avec tolérance de 0.1 °C à 0.5 °C.
- ✚ Régulation par thermostat électronique intégré :



- 4 programmes personnalisables sur 7j/24h + 9 programmes préenregistrés ;
- Mode manuel temporisé; fonction « Baby care » pour diminuer la t° de surface ;
- Sécurité enfant par blocage du clavier ; mode hors gel; mesures de consommations ;
- Système intelligent d'anticipation ITCS ; détection d'ouverture de fenêtre ;
- Ecran LCD rétro éclairé durant la manipulation.

CORPS DE CHAUFFE

- ✚ Corps de chauffe composé d'éléments en aluminium.
- ✚ Résistance en aluminium en forme de X à grande surface de dissipation (température de surface uniforme).
- ✚ Joues d'habillage polymères arrondies avec thermostat intégré positionné en partie supérieure.
- ✚ Finition en couleur RAL 9016 ; peinture époxy polymérisée.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- ✚ Alimentation en 230 V monophasé.
- ✚ Classe I, IP20. Conforme aux normes BT, EMC, EcoDesign et ErP en vigueur.
- ✚ Fonctionnement adapté à un compteur mono ou bi-horaire.
- ✚ Raccordement : cordon d'alimentation (1,5m) avec fiche.
- ✚ Mode de fixation : support mural métallique pré-foré ; installation facile grâce au gabarit fourni.
- ✚ Très faible épaisseur : 5 cm ; posé : 7,5 cm : le plus faible encombrement du marché !
- ✚ Accessoires : pieds en métal.



PUISSANCES DISPONIBLES ET DIMENSIONS

MODÈLE	RÉFÉRENCE ARTICLE	PUISSANCE (WATTS)	LARGEUR (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (KG)	PRIX PUBLICS (HTVA)
GENOVA 600	GEN0600H50TPI	600	42,0	50	4.0	229,00 €
GENOVA 900	GEN0900H50TPI	900	61,0	50	5,0	259,00 €
GENOVA 1200	GEN1200H50TPI	1200	80,2	50	5.9	289,00 €
GENOVA 1500	GEN1500H50TPI	1500	99,2	50	6,8	329,00 €
GENOVA 2000	GEN2000H50TPI	2000	118,2	50	7,7	379,00 €

