

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.



Chaleur régulée en temps réel



Économie d'énergie



Facilité d'utilisation



Encombrement minimum



Prix attractifs



Sécurité enfants

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 température 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
 - Existe en version « connecté » : voir Genova S

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)
- Joes d'habillage en métal arrondies avec thermostat intégré positionné en partie supérieure
- Finition en couleur proche du 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 0,8 m 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
- Compteur de consommations en kWh (1 jour, 7 jours, 30 jours)

Modèle	Puissance (W)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Profondeur (cm)	Poids (kg)	Prix public (HTVA)
GENOVA 600	600	42,0	50	5	4,0	249,00 €
GENOVA 900	900	61,0	50	5	5,0	289,00 €
GENOVA 1200	1200	80,2	50	5	5,9	329,00 €
GENOVA 1500	1500	99,2	50	5	6,8	374,00 €
GENOVA 2000	2000	118,2	50	5	7,7	419,00 €
Paire de pieds métalliques						28,10 €

