



**WARM**  
I T A L Y



*made in Italy*

## Radiateurs à inertie Gamme S

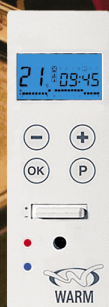
Le corps de chauffe en alliage fonte d'aluminium et la régulation électronique précise vous assurent une chaleur douce, enveloppante, saine et une température stable et homogène. L'inertie du fluide caloporteur haute performance assure une diffusion de la chaleur sur une large surface sans mouvement d'air et sans assécher l'atmosphère.

La programmation hebdomadaire, optimisée selon vos exigences en chaque pièce de votre logement, apporte hautes performances et de réelles économies d'énergie.

Installation facile. L'appareil pour être fixé facilement et rapidement au mur en utilisant les 3 supports avec crochet de sécurité prévus à cet effet.

### Caractéristiques:

- Commande LCD rétro-éclairage bleu avec visualisation de : température ambiante et température programmée, heure, jour, mode sélectionné et Marche/Arrêt chauffage.
- Fil pilote 6 ordres : Confort, Confort -1°C, Confort -2°C, Eco, Hors-Gel, Arrêt.
- NF électricité performance Cat. C.
- Fonction manuel ou automatique avec 2 programmes hebdomadaire modifiables.
- Programmation horaire sur 7 jours des modes:
  - *Confort: maintienne la température réglée.*
  - *Eco: maintienne la température Confort - 3,5°C.*
  - *Hors-gel: maintienne la température 7°C.*
- Fonction absence et blocage des touches.
- Sauvegarde des réglages en cas de coupure secteur.
- Double sécurité: limiteur de température et pressostat.
- 230V~, 50Hz, Classe II. Equipé d'un câble d'alimentation 2 fils + fil pilote (noire)
- IP24. Pour être installé en salle de bains et cuisines (volumes 2 et 3).
- Télécommande : fournie comme accessoire, permet de programmer et réglée facilement les différents appareils.



**Thermostat électronique  
numérique multitarif  
de haute précision  
fil pilote 6 ordres**

WARM s.r.l.  
Via Erega, 55  
31030 Castelcucco (TV)  
Tel.: +39 0423 962014  
Fax: +39 0423 962048  
e-mail: info@warm.it

## S.50



- Nombre d'éléments 4
- Puissance 500 W
- Dimensions 58 x 42 x 9 cm
- Poids 9 kg

## S.75



- Nombre d'éléments 6
- Puissance 750 W
- Dimensions 58 x 58 x 9 cm
- Poids 13 kg

## S.100



- Nombre d'éléments 8
- Puissance 1000 W
- Dimensions 58 x 75 x 9 cm
- Poids 16 kg

## S.125



- Nombre d'éléments 10
- Puissance 1250 W
- Dimensions 58 x 91 x 9 cm
- Poids 20 kg

## S.150



- Nombre d'éléments 12
- Puissance 1500 W
- Dimensions 58 x 107 x 9 cm
- Poids 24 kg

## S.180



- Nombre d'éléments 12
- Puissance 1800 W
- Dimensions 58 x 107 x 9 cm
- Poids 24 kg