

ÎNCĂLZITOR DE BAIE CU TERMOREGULATOR ELECTRONIC

Elementul de încălzire cu termostat electronic este destinat încălzirii apei în caloriferele de baie, radiatoarele cu convector și alte dispozitive de încălzire.

Este utilizat ca element suplimentar în sistemul de încălzire centrală, constituind o sursă suplimentară de căldură (efectuează încălzirea suplimentară a apei în timpul sezonului de încălzire, de exemplu în caloriferele conectate la sistemul de încălzire centrală).

Poate fi folosit și pentru încălzirea independentă a sistemelor mici de încălzire în afara sezonului, de exemplu în caloriferele de baie. Aceste încălzitoare pot fi utilizate și în alte sisteme de încălzire.

Echipamentul este format dintr-un element de încălzire cu design special, un termostat electronic care asigură reglarea precisă a temperaturii radiatorului (se poate seta o temperatură minimă de 10 grade C, împiedicând înghețul apei din instalație) și un cablu de alimentare clasa I cu ștecher universal.

Încălzitorul are o siguranță termică care, dacă temperatura maximă este depășită, întrerupe alimentarea cu energie electrică.

Aprinderea ledului de semnalizare indică funcționarea încălzitorului. Calitatea înaltă garantată a dispozitivului este confirmată de certificatul CE.

Dispozitiv:

- se montează ușor, fără ajutorul unui specialist (garnitura asigură montaj fără cablu și benzi de teflon),
- este ușor de utilizat,
- este ușor de instalat,
- oferă o gamă largă de reglare a temperaturii: de la 13 grade C până la 65 grade C,
- asigură măsurarea precisă a temperaturii datorită utilizării unui regulator electronic,
- asigură cel mai mic consum de energie - datorită utilizării unui regulator de temperatură,
- elementul de încălzire este de mare durabilitate.

Avantajele suplimentare sunt:

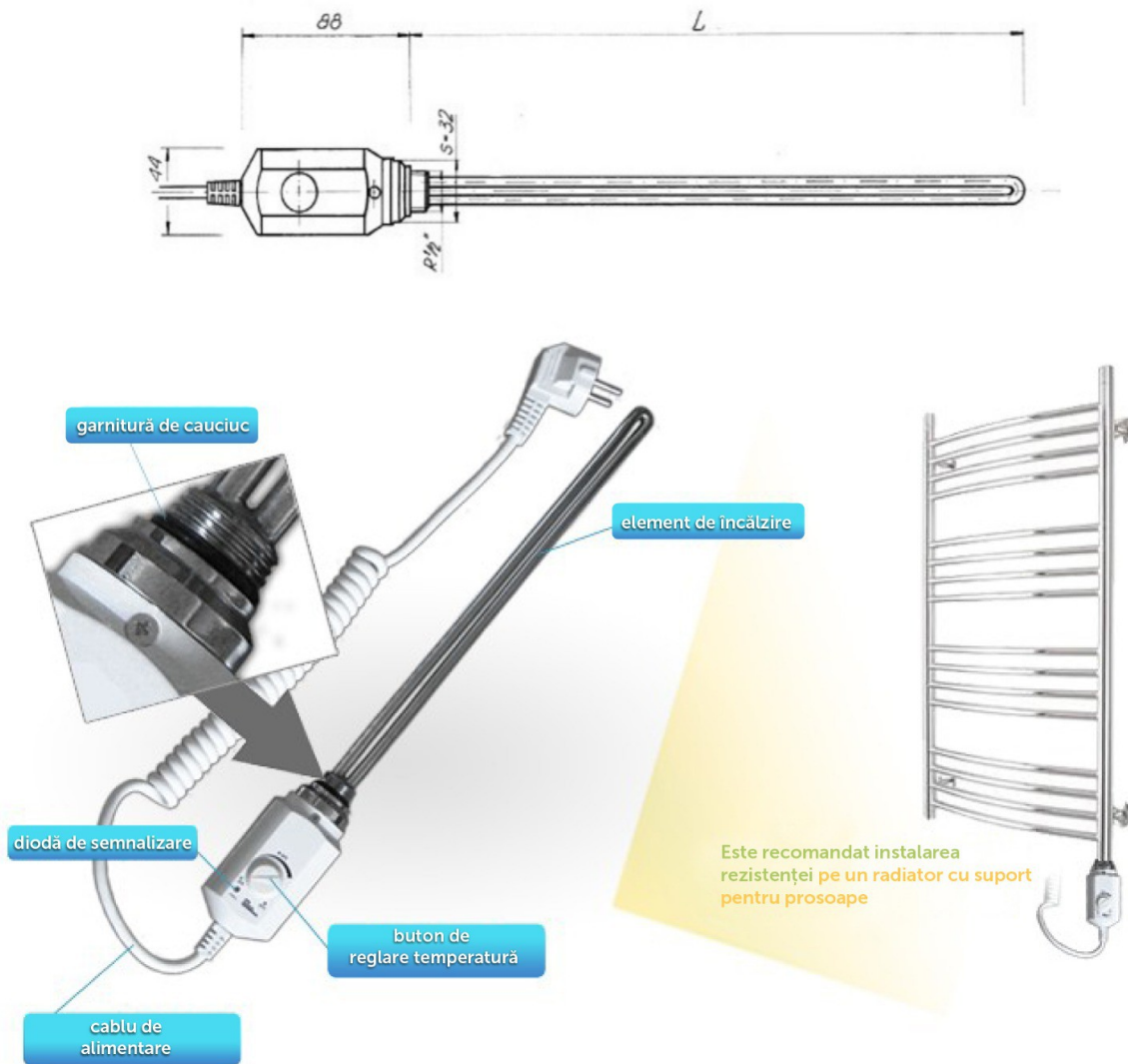
- încălzire în afara sezonului,
 - uscarea prosoape,
 - îndepărtarea umezelii.
-
- Se folosește la radiatoare de baie (tip scară) ca sursă suplimentară de căldură în afara sezonului de încălzire,
 - Se folosește ca element de încălzire suplimentar pentru calorifere și alte dispozitive de încălzire.

Notă:

Nu utilizați în rezervoare din oțel inoxidabil! Deconectați ștecherul de la priză pentru a deconecta complet sursa de alimentare.

Date tehnice

Model	300W	600W	900W	1200W
Alimentare	230V / 50Hz			
Putere încălzitor	300W	600W	900W	1200W
Interval reglare temperatură	13°C - 65°C +/- 2°C			
Cablu alimentare	1,5m / 3 x 0,75			
Diametru filet	1/2"			
Se poate folosi numai în lichid	apă			
Greutate	340 g	400 g	410 g	430 g
Lungime totală	330 mm	420 mm	450 mm	490 mm
Lungime element încălzire (L)	270 mm	340 mm	370 mm	410 mm
Recomandat pentru radiatoare cu putere:	300 – 600 W	600 – 900 W	900 - 1500W	peste 1500W



Este posibil instalarea unui T de conectare, care va permite conectarea simultană a unui încălzitor de baie și a sistemului de încălzire centrală.

Produsul respectă cerințele directivelor UE

Produsul nu poate fi tratat ca deșeu menajer. Asigurați o eliminare adecvată, astfel contribuiți la protejerea mediului. Pentru informații mai detaliate cu privire la reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați autoritatea locală, furnizorul de servicii de eliminare a deșeurilor sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.

Importator:



Intelligent heating solutions

Miercurea Ciuc, str. Zorilor nr. 18, jud. Harghita

www.poltherm.ro

Email: info@poltherm.ro

Telefon: 0741098007, 0757701048