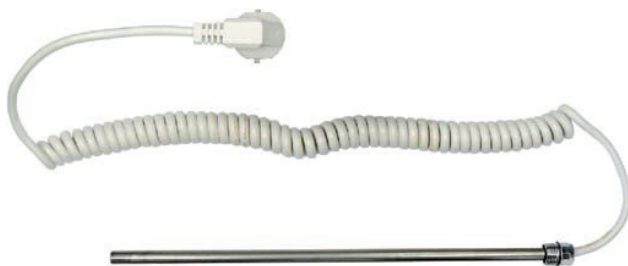


Elektrické ohrevné telesá 100 - 1500 W (model 1373 do kúpeľňového radiátora)

- 100 W
- 200 W
- 300 W
- 400 W
- 500 W
- 600 W
- 700 W
- 800 W
- 900 W
- 1000 W
- 1200 W
- 1350 W
- 1500 W

Návod na inštaláciu



Popis zariadenia

Kúpeľňové radiátory zapojené do klasickej teplovodnej vykurovacej sústavy je možné vybaviť elektrickým ohrevným telesom. V tomto prípade sa teleso inštaluje cez T-kus a náplň radiátora je ohrievaná elektrickým ohrevným telesom, alebo pomocou existujúceho teplovodného zdroja vykurovacej sústavy. Pri kúpeľňových radiátoroch, ktoré nie sú súčasťou teplovodnej vykurovacej sústavy sa elektrické ohrevné teleso inštaluje bez T-kusu. Elektrický prívod k elektrickému ohrevnému telesu sa zapojí cez zásuvkový priestorový termostat, kde sa nastaví požadovaná teplota ohreву. Kúpeľňové radiátory s kombinovaným spôsobom vykurovania je možné umiestniť v zónach 2 a 3 (podľa STN 33 200-7-701, vedľa umývadla, vane alebo sprchového kúta). Jednoduchú inštaláciu odporúčaného elektrického ohrevného telesa do radiátora je možné teda získať komfortný vykurovací prvok.

Všeobecné informácie

Tento návod na použitie je neoddeliteľnou a dôležitou súčasťou výrobku a musí byť odovzdaný užívateľovi. Starostlivo si prečítajte pokyny uvedené v tomto návode, pretože obsahujú dôležité informácie ohľadom bezpečnosti, inštalácie, používania a údržby. Uchovajte tento návod pre prípadné neskoršie použitie.

Inštalácia elektrického ohrevného telesa musí vykonať kvalifikovaná osoba v súlade s platnými predpismi a podľa návodu výrobcu.

Nesprávna inštalácia môže spôsobiť závažné zranenie ľuďom aj zvieratám a škody na majetku. Toto zariadenie je určené pre vykurovanie ako doplnok ku kúpeľňovým ohrevným telesám.

Výkon elektrického ohrevného telesa sa určí v závislosti na tepelnom výkone radiátora. V technických údajoch každého radiátora je uvedený maximálny výkon elektrického ohrevného telesa. V žiadnom prípade sa nesmie použiť elektrické ohrevné teleso s väčším výkonom, ako je predpísané výrobcom pre daný typ a veľkosť radiátora!

Elektrické ohrevné teleso nesmie byť inštalované v vertikálnom položení s elektrickým prívodom s elektrickým prívodom bezpečným spôsobom. Aby náplň radiátora bola rovnomerne zahrievaná, musí byť zvýšená teplota vody v objem, mohla odchádzať do expanznej nádoby. Používajte iba záručný a iným účelom určeným je zakázané. Výrobca nesie zodpovednosť za škodu vzniknúť v dôsledku nevhodného alebo nevhodným použitím. Používajte iba príslušné nástroje a použite nádobu, ktorá je vhodná na namočenie do prípravku vhodného účelu. Nikdy nepoužívajte abrazívne látky, ani rozpúšťadlá.

Pri zahájení práce a údržby na záručný a iným účelom určeným je zakázané. Pred použitím elektrického ohrevného telesa odpojte prívod elektrickej energie. Používajte iba príslušné nástroje a použite nádobu, ktorá je vhodná na namočenie do prípravku vhodného účelu.

Technické údaje elektrických ohrevných telies

Prevádzkové napätie: 230 V/50 Hz Krytie: IP 44 (zóna 2 alebo 3 podľa STN 33 2000-7-701) Priemer závitů: G1/2"

Príkon [W]	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1200	1350	1500
Montážna dĺžka [mm]	275	318	395	435	535	585	685	735	835	885	1045	1135	1235

Príj z Xn_U

Zásuvkový termostat inštalovaný elektrického prívodu musí byť zapojený a rozlípením jeho napájania. Na displeji ukazuje nastavovanej teploty. Užívateľ môže použiť zásuvkové termostaty TZ 33 alebo TZT 63. Elektrické prívody musia byť vybavené vratnou automatickou tepelnou poistkou s vypínačom teplotou 90 °C. Po ochlazení elektrického prívodu sa automatická tepelná poistka opätovne vypne bez nutnosti reztartu či iného zásahu obsluhy. Teleso je vybavené bezpečnosťou poistkou proti prehriatiu, ktorá trvale vypne pri prekročení teploty 110 °C.

InýH z VJU

Inštalácia elektrického prívodu radiátora musí byť vykonaná v súlade s príslušnými bezpečnostnými a technickými predpismi a normami (STN 33 2000-7-701), v súlade s inými požiadavkami výrobcu radiátora musí byť kvalifikovaná a odborná vyškolená osoba. Užívateľ musí byť celkom informovaný o použití a údržbe. Používajte iba príslušné nástroje a použite nádobu, ktorá je vhodná na namočenie do prípravku vhodného účelu. Nikdy nepoužívajte abrazívne látky, ani rozpúšťadlá.

Údržba

Zariadenie sa nevyžaduje po inštalácii v podstatu žiadnu údržbu. V prípade poškodenia alebo poruchy kontaktujte odborný servis. Je zakázané neautorizované opravy alebo úpravy zariadenia.

Dôležité informácie o správnej likvidácii – ZAF 589B-5 Podľa RPSK 2002/96/ES

Tento spotrebič nesmie byť likvidovaný spolu s komunálnym odpadom. Musí byť odovzdaný v zbernom mieste. Tento symbol znamená, že sa spotrebič musí likvidovať odovzdaním na zbernom mieste.



Evidenčné číslo výrobcu:
02771/07-ECZ