

Vodovodní baterie s elektrickým průtokovým ohřívačem s LCD a flexibilním ramenem

Návod na montáži a obsluze



Tento návod slouží pro správnou instalaci a používání výrobku. Uchovejte jej pro jeho případné další použití. Vodovodní baterie, která slouží k ohřevu vody pomocí elektrické energie.

Instalace

Před instalací je nutné zkontrolovat, zda elektroinstalace splňuje nároky výrobku na jmenovitý proud (musí být splněny podmínky uvedené níže a správné připojení na vodovodní systém. Ujistěte se, že máte správnou velikost otvoru na ustavení baterie a protažení el. kabelu. Příkon ohřívače **3000 W**. Průřez kabelu vnitřního zdroje energie $\geq 1,5 \text{ mm}^2$. Jistič: min. **16 A**. Tlak vody: **0,04-0,6 Mpa**. Použití: kuchyň, garáž a jiná vhodná prostředí. Přívod vody: spodní. Průměr řívodu vody se závitem: 1/2 coul. **Upozornění:** Tento přístroj, musí být napájen uzemněným zdrojem. Připojení ohřívače musí být v obvodu jištěném RCD chráničem. Nikdy ohřívač neinstalujte do jiné polohy, než svislé.

Postup instalace

1. Našroubujte na baterii výtokovou hubici a pevně utáhněte. (nepoškozte gumový a plastový kroužek.)
2. Odšroubujte z těla baterie plastovou spodní pojišťovací matku. Našroubujte vodovodní hadičku – pokud používáte. Pokud ne protáhněte el. kabel otvorem v umývadle a položte baterii nahoru tak, aby se dotýkala gumovým těsněním.
3. Ze spodní strany dřezu našroubujte pojistnou matici pro upevnění těla baterie.
4. Připojte hadičku nebo baterii k vodovodnímu řádu.
5. Otevřete přívod vody, pootočte dolů páčku baterie, otočte výtokovou hubici doleva a doprava, abyste před použitím zkontrolovali a odstranili případný průsak. **Upozornění:** Páčku baterie se nesnažte zvednout, pouze otáčejte - může dojít k poškození.
6. Zapojte zařízení do nejbližší zásuvky můžete používat.

Používání

Výtokovou hubici můžete opatrně natáčet, pro nasměrování proudu vody. Ovládací páčku baterie nezkoušejte nadzvedávat-mohlo by dojít k poškození baterie. Otáčejte pouze vodorovně vlevo nebo vpravo. Na stupnici ovládací páčky baterie jsou 3 zóny: uprostřed vypnuto, napravo studená voda a otočením vlevo zapnete ohřívání a teče teplá voda. Úhlem otočení volíte teplotu vytékající vody. Čím více otočíte vlevo, tím větší prou poteče, ale teplota bude nižší.

UPOZORNĚNÍ • Před zapojením do sítě se musí otevřít přívod vody. • Tento ohřívač vody musí být nainstalován vertikálně, jakékoliv jiné polohy jsou zakázány. • Pokud je kapacita vaší elektrické sítě malá, nepoužívejte současně s ohřívačem vody jiné vysoce výkonné elektrické spotřebiče (klimatizace, mikrovlnná trouba, atd.). • Výtok vody nesmí být připojen k jiné baterii nebo jinému spoji, než je popsáno v tomto návodu k použití. • Hubice se musí pravidelně čistit. V případě, že by voda uvnitř ohřívače mohla zamrznout, je elektrické napájení tohoto ohřívače vody zakázáno. • Pokud baterie poškozena je potřeba opravu provést v autorizované opravně. • Tento ohřívač vody musí být bezpečně uzemněn. • Tento ohřívač vody nesmí být nainstalován v místech, kde se vyskytuje mráz. V případě uskladnění v prostorech, kde se vyskytuje mráz, musí být ohřívač dokonale vysušen. (Nesmí být uvnitř vlhkost). • Teplota výstupní vody může být vyšší nežli 65°C. Je to odvislé od teploty vstupní vody a napětím sítě při zatížení ohřevem. Pokud je teplota vody příliš vysoká, zvýšte její průtok.

Záruka se nevztahuje: na přirozené opotřebení funkční částí stroje v důsledku jeho používání, na servisní zásahy související se standardní údržbou stroje (např. čištění, mazání, seřízení apod.), na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)- na mechanická poškození v důsledku pádu stroje, nárazu, úderu do něj apod.- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodných nástrojů apod.

Ochrana životního prostředí:

CE výrobek odpovídá evropským normám



Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení Po uplynutí doby životnosti přístroje nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, přístroj nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma