

# Elektrický koupelnový radiátor BK.E

## Návod k použití

### Popis

Elektrický radiátor BK.E je ocelové konstrukce, plněný nemrznoucí kapalinou do -7°C a opatřen elektrickým topným tělesem vybaveným omezovačem teploty s elektricky aretovanou zpětnou funkcí, který zamezuje přehřátí radiátoru.

Radiátor je plněn přesným množstvím speciální kapaliny za přesně stanovených podmínek. Termika radiátoru využívá gravitačního principu cirkulace kapaliny, který je provázen sníženou teplotou ve spodní části radiátoru.

**⚠ Opravy vyžadující otevření radiátoru smí provádět pouze výrobce!**

Elektrický radiátor BK.E je určen k vytápění prostorů koupelen, sprch, WC, kuchyň. koutů a podobných místností, dále pak tělocvičen, relaxačních a dalších interiérů a zároveň slouží k dosoušení ručníků, osušek a jiných textilií.

**⚠ Vlhký textilní materiál praný ve vodě lze ukládat pouze na vyhřátá ramena spotřebiče.**

### Montáž

**⚠ Montáž elektrického radiátoru a jeho připojení k elektrické síti provádí kvalifikovaný pracovník dle vyhlášky 50/78 sb.**

K elektrické síti se radiátor připojuje přes instalační krabici pevného elektrického rozvodu o jmenovitém napětí 230V 50Hz.

Síťový přívod musí být vybaven spínačem a regulačním přístrojem prostorové teploty, případně programovatelným časovým spínačem.

V koupelnách a sprchách nesmí být radiátor instalován do prostoru zóny 1 viz. obrázek „Zóny v koupelnách a sprchách“. V ostatních případech se umístění volí podle požadavků na funkčnost a dispoziční uspořádání interiéru. Při umístění radiátoru do rohu místnosti musí být vzdálenost boční stěny od okraje radiátoru alespoň 5 cm.

Vlastní upevnění radiátoru na stěnu se provádí ve čtyřech bodech tak, aby radiátor měl kabelový přívod s elektrickým tělesem umístěný vždy dole.

**⚠ Jiná poloha upevnění radiátoru není přípustná.**

Zobrazení upevnění elektrického koupelnového radiátoru BK.E - viz. obrázek „Upevnění radiátoru“.

**⚠ Aby se vyloučilo nebezpečí hrozící velmi malým dětem, měl by tento spotřebič být instalován tak, aby nejnižší příčka byla nejméně 60 cm nad podlahou.**

### Obsluha radiátoru a bezpečnostní pokyny pro uživatele

Provoz elektrického koupelnového radiátoru se zajišťuje obsluhou předřazených přístrojů tj. spínače, regulačního přístroje nebo programovatelného časového spínače dle příslušných návodů.

Pro čištění radiátoru používejte vlhkou utěrku z jemné tkaniny.

Opravy radiátoru provádí výrobce nebo specializované elektrotechnické opravy.

**⚠ Jestliže je napájecí přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí být nahrazen výrobcem nebo jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se tak zabránilo vzniku nebezpečné situace.**

**⚠** V případě extrémního zakrytí radiátoru (více jak jednou vrstvou textilie) může dojít k rozpojení topného okruhu omezovačem teploty. Po odstranění příčiny lze radiátor uvést do provozu jeho odpojením od sítě alespoň po dobu 10 minut a opětovným připojením k síti.

**⚠** Radiátor není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost, či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v jeho bezpečném používání, pokud na ně nebude dohlíženo nebo pokud nebyly instruovány ohledně použití spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost. Není přípustné ponechat děti bez dozoru, aby si mohly s radiátorem nebo jeho příslušenstvím hrát.

Elektrický radiátor je vyroben v souladu s ČSN EN 60 335-1 „Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely“.

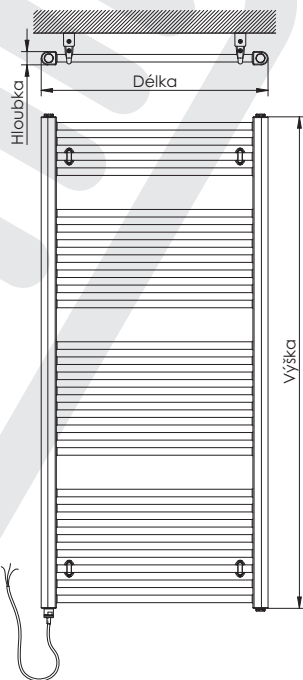
Každý radiátor je před expedicí u výrobce kontrolován v rámci výstupní kontroly a výrobce ručí za jeho kvalitu a bezpečnost.

## Technické údaje

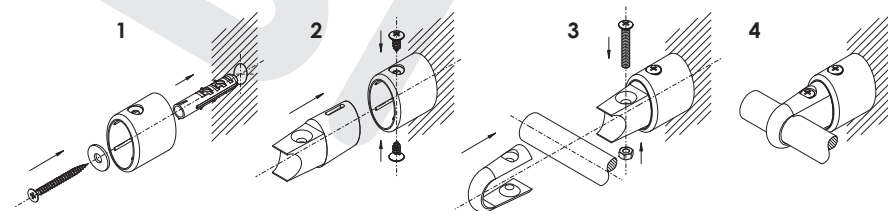
Jmenovité napětí 230V / 50Hz  
 Krytí IP 44  
 Třída spotřebiče I  
 Délka připojovacího kabelu 1,5 m

### Rozměry a výkon

Délka [mm]	Výška [mm]	Hloubka [mm]	Výkon [W]
450	730	35	200
600	730	35	300
750	730	35	300
450	940	35	300
600	940	35	300
750	940	35	400
450	1290	35	400
600	1290	35	500
750	1290	35	600
450	1640	35	500
600	1640	35	600
750	1640	35	700
450	1850	35	600
600	1850	35	700
750	1850	35	900

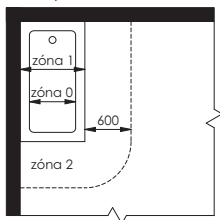


### Upevnění radiátoru

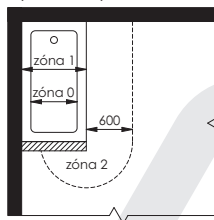


**Zóny v koupelnách a sprchách**

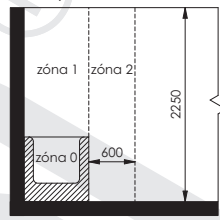
s koupací vanou



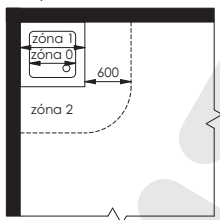
s pevnou příčkou



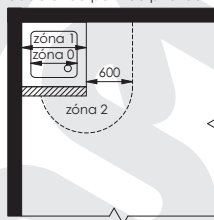
s koupací vanou



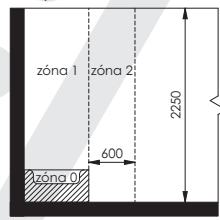
se sprchovou mísou



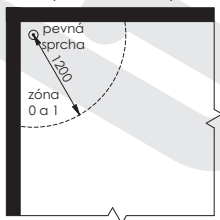
se sprchovou mísou oddělenou pevnou příčkou



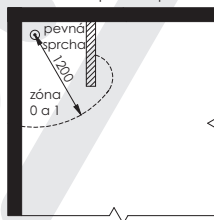
se sprchovou mísou



bez sprchové mísy



bez sprchové mísy s oddělením pevnou příčkou



bez sprchové mísy s oddělením pevnou příčkou a s pevnou sprchou

