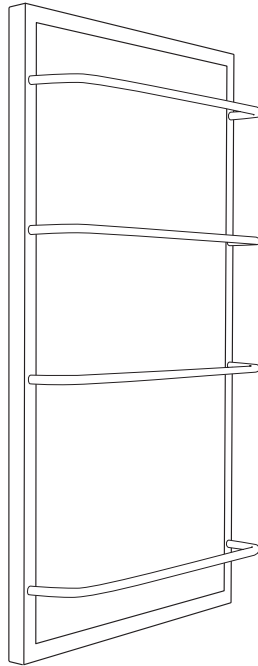


TOPNÝ PANEL

# ITA-KS



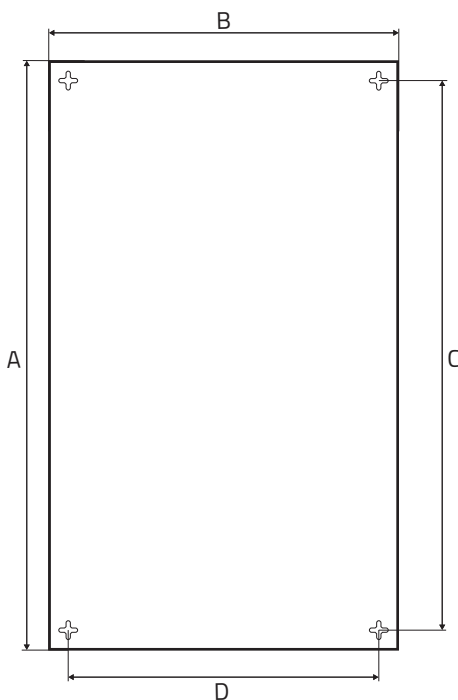
NÁVOD NA POUŽITÍ

- Montáže a jakékoliv zásahy do topného panelu smí provádět pouze kvalifikovaná osoba. Před zásahem nebo manipulací s topným panelem musí být odpojen od zdroje elektrického proudu. Při přepravě, manipulaci a montáži s topným panelem je potřeba postupovat opatrně, neboť se jedná o křehký materiál.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Jestliže je napájecí přívod poškozen, musí být nahrazen výrobcem, jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.
- Některé části tohoto výrobku mohou být velmi horké a způsobit popálení.
- Tento spotřebič není vybaven zařízením pro kontrolu teploty v místnosti. Nepoužívejte tento topný panel v malých místnostech, pokud se v nich nacházejí osoby, které nejsou schopny tuto místnost opustit vlastními silami a není-li zajištěn trvalý dozor.
- Výrobce doporučuje napojení na zařízení prostorové regulace teploty v místnosti.
- Při manipulaci s topným panelem výrobce doporučuje použít rukavice, aby nedošlo ke znečištění rámu a přední sálavé plochy topného panelu.
- **VÝSTRAHA: Aby se zabránilo přehřátí, nezakrývejte topidlo.**

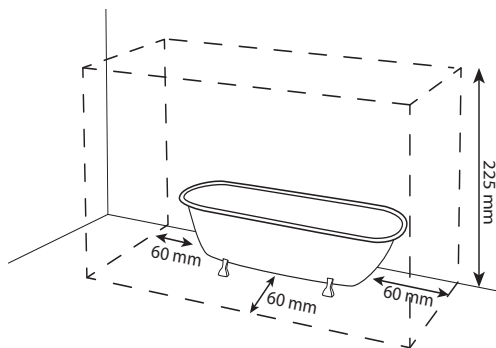
Koupelnový topný panel je určen k vytápění koupelen a sušení. Pro sušení prádla jsou určeny výhradně kovové příčky a prádlo se nesmí přímo dotýkat topné plochy panelu. Přední strana topného panelu je opatřena povrchovým nátěrem. Povrch topného panelu je hladký nebo pískovaný dle typu panelu. Jedná se o spotřebič **I. třídy** s krytím **IP 44** napájený elektrickým proudem **230V/50Hz**.

Výrobek je určen k instalaci na zeď a je vybaven termostatem proti přehřátí. Připojení do sítě se provádí pomocí vinuté přívodní šňůry zakončenou flexovanou vidlicí UNISCHUKO **se spínačem (typ V)** nebo speciální vidlicí UNISCHUKO s **integrováním regulátorem prostorové teploty, spínačem a signální diodou (typ R)**. Topný panel je možné montovat na materiály třídy reakce na oheň A1, A2, B, C, D. Rozměry a příkony jednotlivých modelů jsou uvedeny v následující tabulce.

TYP	PŘÍKON (W)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
ITA-KS 200	200	840	390	750	300
ITA-KS 400	400	890	530	770	420



Topné panely jsou určeny k montáži zeď ve vzdálenosti **minimálně 0,2m od rohu místnosti**. **Před topným panelem musí být zajištěn volný prostor minimálně 0,5m** tak, aby byla zajištěna volná cirkulace vzduch a nedošlo k přehřátí. V koupelnách musí být instalován topný panel ve shodě s ČSN 33 2000-7-701 a nesmí být umístěn do zóny vyznačené na obrázku vpravo. Instalace topného systému v koupelně musí zajistit, že se osoba ve vaně nebo sprše nemůže dotknout spínačů a jiných řídicích zařízení.



## OBSLUHA TERMOSTATU (VARIANTA R)

Připojený topný panel uvedeme do provozu zapojením síťové vidlice do zásuvky 230V/50Hz a zapneme spínačem na regulátoru označeným symbolem .

Ovládacím kolečkem regulátoru nastavíme požadovanou teplotu v místnosti. Nejnižší teplota je nastavena v poloze malého symbolu , největší v poloze velkého symbolu .

Teplota je regulovaná v rozmezí 5° - 30°C dle nastavení kolečka regulátoru. Elektronický regulátor lze uvést do režimu sušení stisknutím tlačítka označeným symbolem .

### Program sušení

Regulátor je uveden nejprve do režimu vytápění spínačem . V případě, že uživatel požaduje aktivovat programem sušení, stiskne tlačítko , kterým se uvede program sušení v činnost. Rozsvítí se oranžová signálka a po dobu dvou hodin vytápí panel na plný výkon. Po skončení časového limitu sušení regulátor přepne do režimu vytápění. V případě, že si uživatel přeje sušicí režim ukončit dříve, opětovným stisknutím tlačítka se ukončí sušicí cyklus a regulátor přejde do režimu vytápění.

### Provozní indikace - stav signálky

**Zelená** - panel zapnutý, netopí, v prostoru je vyšší teplota než je nastavena kolečkem na regulátoru.

**Červená** - panel v provozu, topí.

**Oranžová** - panel v provozu, topí v režimu SUŠENÍ.

**Nesvítí** - regulátor je vypnutý.

**Nesvítí (indikace jednou za minutu 2-5 bliknutí červeně)** - chybový stav: výrobce doporučuje zařízení vypnout na dobu 1 minuty a poté opět zapnout (restart).

Z topného panelu je potřeba pravidelně odstraňovat prach vlhkým hadříkem bez saponátu či rozpouštědla, případně s použitím vysavačem. Prach je nutné odstranit vždy před zahájením topné sezóny. Během údržby musí být topný panel odpojen od napájecí sítě a ve studeném stavu.

Při prvním použití topného panelu nebo při zahájení nové topné sezóny je potřeba topný panel zahřívat postupně a ve vyhřívané místnosti dostatečně větrat.

V závislosti na prostředí vytápěného prostoru může docházet ke změnám barevného odstínu sálové plochy topného panelu.

Veškeré opravy provádí pouze výrobce.

 ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Na funkčnost topného panelu se vztahuje **záruka v délce 10 let** od data prodeje. Záruka se nevztahuje na vady způsobené dopravou, nevhodným skladováním a neodbornou montáží či jakýmkoliv zásahy do konstrukce výrobku. Záruka se také nevztahuje na běžné opotřebení topného panelu či částečnou změnu barvy sálové plochy topného panelu. Záručním listem je doklad o nákupu výrobku.



**INFRATOPENÍ a.s**

Nám. Přátelství 1518/4  
10200 Praha 10 - Hostivař

info@infratopeni.cz  
www.infratopeni.cz