



# HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR PLZEŇSKÉHO KRAJE

## tísňové linky **150 nebo 112**

### NĚKOLIK RAD A INFORMACÍ PRO TOPNOU SEZÓNU

Při provozování topidel použijete pouze palivo, na které bylo topidlo konstruováno!

Při provozu je třeba dodržovat tyto zásady:

- Instalujte a provozujte tepelná zařízení vždy podle návodu výrobce, je nutné dodržovat bezpečné vzdálenosti spotřebičů od hořlavých hmot např.:

	ve směru hlavního sálání	v ostatních směrech
kamna s varnou plotnou	750 mm	100 mm
kamna na dřevo	500 mm	200 mm
krby na dřevo	800 mm	200 mm
plynové topidlo lokální	500 mm	100 mm
pl. průtok. teplovodní kotel	100 mm	50 mm
elektrická akumulační kamna	500 mm	100 mm

- Instalujte a provozujte pouze taková tepelná zařízení, která byla schválena z hlediska požární bezpečnosti.
- Nepokládejte na tepelná zařízení žádné cizí předměty a nikdy hořlavé předměty. **Pozor zejména na barvy a laky!!!**
- Nikdy nezapalujte pomocí vysoce hořlavých kapalin (např. benzínu) kamna na pevná paliva, vždy hrozí vznícení hořlavých par a v důsledku toho velmi vážná zranění!
- U topidel na pevná paliva mějte na paměti, že žhavý popel je třeba nechat zcela vychladnout a poté uložit do nehořlavých nádob. **Nikdy neukládejte žhavý popel do plastových popelnic !!!**
- U topidel nejsou povoleny žádné domácí „zlepšení“ nebo úpravy, mohly by být opět příčinou ke vzniku požáru, výbuchu nebo jiného neštěstí.
- Když vznikne požár od topidla na elektrinu nebo plyn, nejdříve **vypněte přívod energie.**  
...

I malé nečistoty v komíně mohou způsobit řadu nepříjemnosti jako je žhnutí a následně otevřený požár, ale i v neposlední řadě otravu obyvatel domu jedovatým oxidem uhelnatým.

V případě vzniku požáru sazí v komíně ihned odstraňte hořlavý materiál z blízkosti komínového tělesa. Požár ohlaste na tísňovou linku. **Požár sazí v komíně nikdy nehaste vodou**, komín by popraskal, případně by mohlo dojít k výbuchu. Do příjezdu hasičů se můžete pokusit uhasit plameny vhazováním písku vymetacími dvířky nebo ze střechy do komína, postupujte však opatrně a nikdy neriskujte se svým životem!



## HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR PLZEŇSKÉHO KRAJE tísňové linky 150 nebo 112

### NĚKOLIK RAD A INFORMACÍ O KONTROLE a ČIŠTĚNÍ SPALINOVÝCH CEST V DOMÁCOSTECH

Každý si musí počínat tak, aby při provozu spalinové cesty (tzn. komínu a kouřovodu) a spotřebiče paliv nedocházelo ke vzniku požáru! Nezapomeňte na **pravidelné kontroly**\* a čištění spalinové cesty.

**Kontrolu a čištění provádí držitel živnostenského oprávnění v oboru kominictví, který o provedené kontrole anebo čištění spalinové cesty vydá písemnou zprávu. Písemná zpráva o kontrole/čištění spalinové cesty je dokladem, který osvědčuje bezpečnost spalinové cesty a v případě požáru slouží i jako doklad pro pojíšťovnu (bez tohoto dokladu nemusí pojíšťovny plnit anebo plnění sníží) !**

**Kontrola spalinové cesty se mj. provádí posouzením:**

- bezpečného umístění hořlavé stavební konstrukce a materiálu v návaznosti na konstrukční provedení spalinové cesty a připojeného spotřebiče paliv
- komína, zejména z hlediska jeho požární bezpečnosti, provozuschopnosti a jeho stavebně technického stavu
- volného a bezpečného přístupu ke komínu, k jeho vymetacím, čistícím a kontrolním místům,
- požární bezpečnosti stavby, zvláště při prostupu spalinové cesty vodorovnými a svislými stavebními konstrukcemi, půdním prostorem nebo střechou a vývodů spalin obvodovou stěnou stavby,

**Čištění spalinové cesty sloužící pro odtah spalin od spotřebiče na pevná paliva o jmenovitém výkonu do 50 kW včetně je možno provádět i svépomocí. I v tomto případě je ovšem nutné provést kontrolu spalinové cesty odborně způsobilou osobou !!!**

**Lhůty kontrol a čištění spalinových cest stanovuje Nařízení vlády č. 91/2010 Sb., o podmírkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv**

**Ceny za jednotlivé úkony jsou smluvní a mnohdy se výrazně liší. Výběr kominíka je pouze na Vás. Pokud kominík komín pouze vyčistí, ale neprovědil ostatní úkony, narazili jste na nepoctivce a peníze za kontrolu jste zbytečně vyhodili. Doklad o kontrole a čištění by měl vždy odpovídat skutečnosti, jde o Vaši bezpečnost.**

\* Kontrolu si nepletěte s revizí - revize spalinové cesty se provádí před uvedením spalinové cesty do provozu, po každé stavební úpravě komína, při změně druhu paliva připojeného spotřebiče, před výměnou nebo novou instalací spotřebiče paliv, po komínovém požáru, při vzniku trhlin ve spalinové cestě. Revize provádí držitel živnostenského oprávnění v oboru kominictví, který je zároveň revizním technikem komínů, revizním technikem komínových systémů nebo spalinových cest

## **Lhůty kontrol a čištění spalinové cesty, vybírání pevných znečišťujících částí a kondenzátu a čištění spotřebiče paliv za období jednoho roku**

**(výňatek z přílohy č. 1 k nařízení vlády č. 91/2010 Sb.)**

Výkon připojeného spotřebiče paliv	Činnost	Druh paliva připojeného spotřebiče paliv			
		Pevné		Kapalné	Plynne
		Celoroční provoz	Sezónní provoz		
do 50 kW včetně	Čištění spalinové cesty	3x	2x	3x	1x
	Kontrola spalinové cesty		1x	1x	1x
	Výběr pevných (tuhých) znečišťujících částí a kondenzátu		1x	1x	1x

**Doplňující pravidla k tabulce:**

**Za sezónní provoz se považuje provoz spalinové cesty pro spotřebič paliv po dobu nepřesahující v součtu 6 měsíců v kalendářním roce.**

**U jednovrstvého (nevyloužkovávaného) zděného komína pro spotřebiče na plynná paliva se lhůty kontrol a čištění řídí lhůtami kontrol a čištění spotřebiče na pevná paliva.**

**Při čištění dvakrát ročně se tyto činnosti provádí v přiměřených časových odstupech, přičemž mezi jednotlivými čištěními nesmí uplynout doba kratší 6 měsíců. Při čištění třikrát ročně mezi jednotlivými čištěními nesmí uplynout doba kratší 4 měsíců.**

**Pojistný (rezervní) komín používaný pro odvod spalin ze spotřebiče na pevná paliva v případech, kdy nelze zajistit topení jiným způsobem, se kontroluje a v případě potřeby i čistí nejméně jedenkrát za rok.**

**Ve stavbě pro rodinnou rekreaci se kontrola a čištění spalinové cesty provádí nejméně jedenkrát za rok.**

**Čištění spotřebiče na pevná paliva o jmenovitém výkonu do 50 kW včetně je možné provádět svépomocí podle návodu výrobce, nejméně však jedenkrát za rok, a to za podmínky, že budou prováděny jejich pravidelné kontroly odborně způsobilou osobou.**