



Hasiči každoročně zasahují u zhruba 1000 požárů způsobených komíny!



Povinností každého majitele objektu je udržovat komín v dobrém technickém a provozuschopném stavu.

Od 1. ledna 2011 vstoupilo v účinnost Nařízení vlády č. 91/2010 Sb., které upravuje podmínky požární bezpečnosti při provozu spalinových (komínových) cest, frekvence jejich kontrol a čištění.

Čištění komínu si může každý majitel nemovitosti s topidlem na tuhá paliva o výkonu do 50 kW provádět sám, a to třikrát ročně. Kontrolu komínu musí vždy provádět osoba odborně způsobilá, tj. kominík s průkazem odbornosti, a to jednou ročně.

! Seběmenší nečistota v komíně může způsobit velké nepříjemnosti, ať již dlouhodobé žhnutí a následný otevřený požár nebo otravu lidí jedovatým oxidem uhelnatým! !

Ochraňte si proto zdraví, životy a majetek v řádu milionů korun tím, že svoji domácnost vybavíte přenosným hasicím přístrojem a detektorem kouře a CO – vybavením, jehož pořizovací cena je v řádu stovek korun.



POŽÁRNÍ BEZPEČNOST
hasičská a záchranářská technika, výzbroj a výstroj

www.po-bp.cz

Pamatujte, že čas věnovaný pozornému dodržování pravidel bezpečného nakládání s topidly a komíny se vám mnohokrát vyplatí. Důsledná preventivní opatření ochrání zdraví vaše i vašich dětí a zabezpečí váš majetek před požáry.

- ! Pro ještě přijatelné zajištění bezpečnosti je vhodné provést čištění a kontroly komínů a topidel alespoň před začátkem topné sezóny a po jejím skončení.
- ! Ačkoliv čištění vlastních komínů lze teoreticky provádět svépomocí, lepší je se spolehnout na odborníky – kominíky. Ti by měli provést revizi komínu i v případě, že se chystáte ke komínu připojit jakýkoliv spotřebič, nebo hodláte změnit druh paliva. O provedení čištění vydá osoba odborně způsobilá – kominík – písemný doklad.
- ! Komíny a kouřovody s připojenými tepelnými spotřebiči se musí udržovat v řádném stavebně technickém stavu. Konkrétně to znamená například udržování celistvosti a neprodyšnosti komínového pláště, i starší komín by měl být řádně vyspárován a pokud možno omítnut. Požáry často vznikají například žhnutím trámů zazděných v komíně (obvyklé zejména u starších staveb).
- ! Kouřovod vedoucí z topidla do komínového tělesa musí být správně izolován.
- ! Dbejte na řádné zaústění kouřovodu do komína, dodržujte návody a technické podmínky stanovené výrobcem tepelných spotřebičů. I v případě komína může mít zanedbání neblahé následky.
- ! Špatné (netěsné) zaústění kouřovodu do komínového tělesa může díky nekontrolovatelnému uvolňování zplodin způsobit vážné poškození zdraví. Neudržovaný komín rovněž zvyšuje riziko výbuchu kamen.
- ! K požáru může dojít i od nedostatečně zajištěných či netěsných komínových dvířek, z nichž pak mohou vylézat jiskry či žhavé materiály. Vybírací dvířka u paty komínu by neměla být nikdy umístěna v obytných místnostech, pevně uzavřena musí být i vymetací dvířka na půdě.
- ! Hasiči mohou za špatně vyčištěný komín nebo jiné porušení zásad bezpečného provozu topidel a komínů udělit i desetitisícové pokuty.
- ! Používání komínů, u nichž byly zjištěny závady, je zakázáno!

ČIŠTĚNÍ SPALINOVÉ CESTY LZE PROVÉST I SVĚPOMOCÍ VE LHŮTÁCH STANOVENÝCH V NÁSLEDUJÍCÍ TABULCE:

Výkon spotřebiče	Činnost	Druh paliva			
		Pevné		Kapalné	Plynné
		Celoroční provoz	Sezónní provoz		
Do 50kW včetně	Čištění spalinové cesty	3x	2x	3x	1x
	Kontrola spalinové cesty	1x		1x	1x

 **POŽÁRNÍ BEZPEČNOST**
hasičská a záchranná technika, výzbroj a výstroj

Po odstrizení můžete použít jako **slevový kupon na slevu 20%** na vybrané typy hlásičů a hasičích přístrojů v síti provozoven Požární bezpečnost s.r.o., nebo na e-shopu www.po-bp.cz po zadání slevového kódu

Více informací
na www.po-bp.cz

**SLEVA
20%**