



**Stali jste se svědky nebo  
účastníky mimořádné události?**



***Volejte tísňovou linku:***

**Operátorovi oznamte:**

- co se stalo
- kde se událost stala
- své jméno a číslo telefonu, ze kterého voláte
- nezavěšujte jako první, buďte připraveni poskytnout operátorovi doplňující informace!

**112**



- **Zachovejte klid a rozvahu!**
- **V rámci svých možností poskytněte pomoc ostatním, zejména starším občanům, zdravotně postiženým a dětem!**
- **Dbejte pokynů záchranářů a policistů!**

**Stávající národní čísla tísňového volání i nadále zůstávají v platnosti:**



- ✓ 150 – Hasičský záchranný sbor ČR
- ✓ 155 – Zdravotnická záchranná služba
- ✓ 158 – Policie ČR
- ✓ 156 – Městská policie



**Chcete vědět víc?**

**[www.hzsmsk.cz](http://www.hzsmsk.cz)**

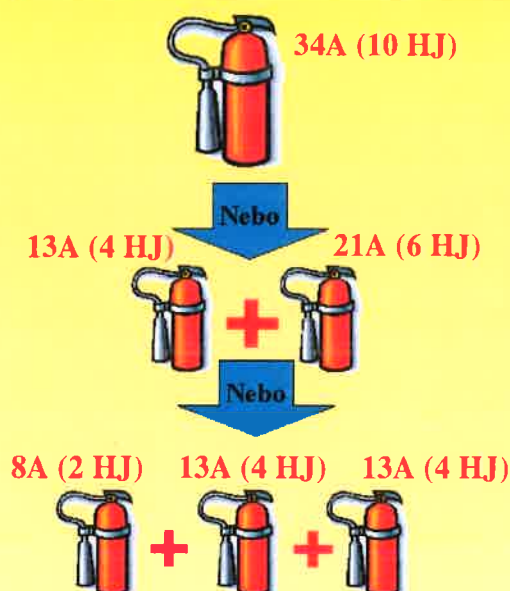


# Vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb

## INSTALACE HASICÍCH PŘÍSTROJŮ V NOVÝCH RODINNÝCH DOMECH

V rodinných domech navržených podle vyhlášky č. 23/2008 Sb. musí být instalovány hasicí přístroje.

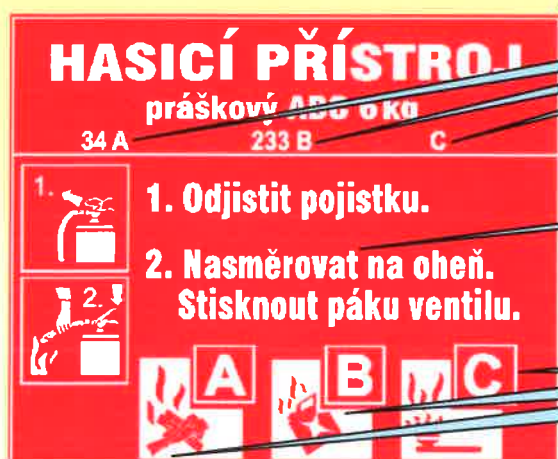
### Jaký hasicí přístroj instalovat v rodinném domě a garáži



V rodinném domě musí být instalován nejméně 1 hasicí přístroj s hasicí schopností minimálně 34A (10 hasicích jednotek) nebo

více hasicích přístrojů s menší hasicí schopností (např. 5A, 8A, 13A, 21A nebo 27A) tak, aby součet jejich hasicích jednotek – HJ (dle tabulky č. 1 přílohy 4 vyhlášky č. 23/2008 Sb.) byl adekvátní počtu HJ hasicí schopnosti 34A, tj. 10 HJ.

V jednotlivých garážích musí být instalován nejméně 1 hasicí přístroj pěnový nebo práškový s hasicí schopností minimálně 183B.



Údaj o hasicí schopnosti je uveden na štítku HP

Návod k použití HP

Co lze hasit hasicím přístrojem



**Třída A**  
požáry pevných látek



**Třída B**  
požáry kapalných látek



**Třída C**  
požáry plyných látek



**Třída D**  
požáry lehkých alkalických kovů



**Třída F**  
požáry rostlinných nebo živočišných olejů a tuků používaných na (v) kuchyňských spotřebičích



# AUTONOMNÍ HLÁSIČE POŽÁRU

## Co je hlásič požáru?

- jednoduché zařízení, které Vás upozorní na vznikající požár
- obsahuje detektor požáru s hlasitou akustickou a vizuální signalizací

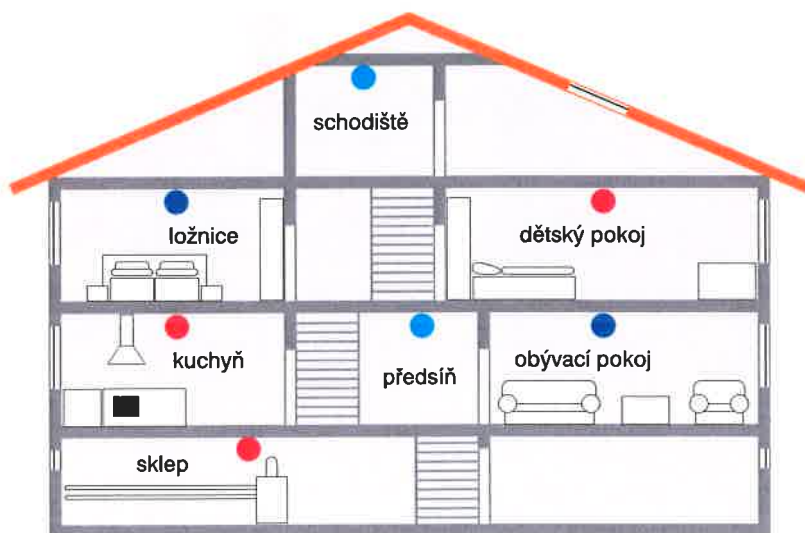


## Proč si hlásič požáru pořídit?

- včasné zjištění vznikajícího požáru
- upozornění na požár pomocí zabudované sirény
- možnost včasné záchrany Vašeho života a majetku
- jednoduchá a rychlá instalace
- nenápadný vzhled
- dostupná pořizovací cena

## Kam umístit hlásič požáru?

- na strop hlídané místnosti



## Varianty rozmístění

- **minimální varianta** – schodiště, předsíň
- **střední varianta** – schodiště, předsíň, obývací pokoj, ložnice
- **maximální varianta** – do všech místností mimo koupelny a WC



[www.cahd.cz](http://www.cahd.cz)

Česká asociace hasičských důstojníků  
doporučuje alespoň střední variantu  
zabezpečení autonomními  
hlásiči požáru.





## Vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb INSTALACE HLÁSIČŮ POŽÁRU V NOVÝCH RODINNÝCH DOMECH A BYTECH

V rodinných domech a bytech v bytových domech navržených podle vyhlášky č. 23/2008 Sb. musí být instalovány hlásiče požáru.

### Co je hlásič požáru

Jednoduché zařízení, které v krabičce o průměru cca 12 cm obsahuje detektor požáru, optickou a zejména akustickou signalizaci, která vás v případě požáru spolehlivě probudí popř. upozorní sousedy, že něco není v pořádku.

Cena hlásiče požáru se pohybuje v řádech stokorun.



### Kam instalovat hlásič

Rodinný dům s plochou bytu do 150 m<sup>2</sup>



Max Maximální S Střední Min Minimální

Byt s plochou bytu do 150 m<sup>2</sup>



Max Maximální S Střední Min Minimální

Hlásič požáru musí být umístěn v části vedoucí k východu z bytu v rodinném domě, u mezonetových bytů a rodinných domů s více byty v nejvyšším místě společné chodby nebo prostoru. Jedná-li se o byt v rodinném domě s podlahovou plochou větší než 150 m<sup>2</sup>, musí být hlásič požáru umístěn také v jiné vhodné části bytu (ložnice, obývací pokoj).

Hlásič požáru musí být umístěn v části bytu vedoucí směrem do únikové cesty. Jedná-li se o byt s podlahovou plochou větší než 150 m<sup>2</sup> a v mezonetových bytech, musí být umístěn další hlásič požáru v jiné vhodné části bytu (ložnice, obývací pokoj).

Vyhláška stanovuje minimální variantu zabezpečení hlásiči požáru v bytových jednotkách a v rodinných domech. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje doporučuje alespoň střední variantu zabezpečení.

# HASIČI VARUJÍ

**pozor na nebezpečí  
požárů v topné sezóně**

**zamyslete se**

**Topíte správným palivem ?**

do kotlů, kamen a krbů patří jen určené palivo  
spalováním domácího odpadu, plastů a jiných vysoce hořlavých  
látek se zvyšuje riziko vzniku požáru

**Máte čisté komíny ?**

**čisté komíny jsou základem bezpečí**  
každý majitel domu si musí pravidelně nechat prohlédnout  
a vyčistit komínové těleso

**Uskladňujete správně topivo ?**

v těsné blízkosti kotlů, kamen a krbů nesmí  
**být uloženy žádné hořlavé látky**  
odlétnuté žhavé částice při topení mohou zapálit dřevo nebo papír  
uložený v těsné blízkosti spotřebičů

**nepodceňujte nebezpečí kolem vás  
a nebuďte lhostejní ke svému okolí**

jsme tu pro vás  
**HZS Zlínského kraje**

# HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR OLOMOUCKÉHO KRAJE

Schweitzerova 524/91, 779 00 Olomouc

## INFORMAČNÍ LETÁK

### Co dělat po komínovém požáru

- Každý je povinen oznamovat bez odkladu územně příslušnému hasičskému záchrannému sboru každý požár vzniklý při činnostech, které vykonává nebo v prostorách, které vlastní nebo užívá. Toto platí i pro komínový požár.
- **Po každém komínovém požáru musí být provedena REVIZE spalinové cesty a nikoli pouhá KONTROLA A ČIŠTĚNÍ spalinové cesty!!!**
- Povinnost nechat si provést **REVIZI** spalinové cesty a mít doklad o této revizi (**REVIZNÍ ZPRÁVA SPALINOVÉ CESTY**) přitom vyplývá ze:
  - ❖ Zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
  - ❖ Nařízení vlády č. 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv.
  - ❖ Vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)
- Revizi spalinové cesty může provést pouze odborně způsobilá osoba, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví, a která je zároveň:
  - ❖ revizním technikem komínů,
  - ❖ specialistou bezpečnosti práce-revizním technikem komínových systémů
  - ❖ nebo revizním technikem spalinových cest.Seznam těchto osob lze nalézt na internetových stránkách Společenstva kominíků [www.skcr.cz](http://www.skcr.cz).
- **Komín lze po komínovém požáru používat až tehdy, když bude provedena revize spalinové cesty odborně způsobilou osobou s výše uvedeným oprávněním a tato osoba v REVIZNÍ ZPRÁVĚ uvede, že „spalinová cesta z hlediska bezpečného a spolehlivého provozu VYHOVUJE“.**
- **Pokud nebude revize provedena, je ZAKÁZÁNO komín používat!!! Totéž platí, pokud revize bude provedena, ale v revizní zprávě bude uvedeno, že spalinová cesta z hlediska bezpečného a spolehlivého provozu NEVYHOVUJE.“**
- K zajištění dalšího bezpečného provozu komínů a kouřovodů je třeba nechat komíny a kouřovody pravidelně kontrolovat a čistit, a to v souladu se lhůtami uvedenými v nařízení vlády č. 91/2010 Sb.



## Co dělat v případě požáru



**Volejte hasiče na  
čísle 150 nebo 112**



Při zjištění požáru nebo hustého dýmu v domě, varujte ostatní voláním **HOŘÍ** a volejte hasiče na čísle 150 nebo 112!

**Využijte k dýchání mokrý  
kapesník, ručník...!**



Obrázky zdroj www.hasik.cz

Teplý kouř stoupá vzhůru. Proto se při pohybu v zakouřeném prostoru pohybujte **při zemi!**

**Utěsněte dveře!**



Opusťte požárem ohrožený prostor. Při silném zakouření chodby však **neriskujte** nikdy průchod. Zavřete dveře a utěsněte je proti průniku kouře např. lepicí páskou, vlhkým ručníkem.

**Upozorněte na sebe!**



Využijte balkon, popř. okno, tam se snažte na sebe upozornit křikem **HOŘÍ**, boucháním do topení nebo zdi a vyvěšením kusem látky, tričkem apod. (pro případ ztráty vědomí).



## Lesní požáry



Lesní požáry se vyznačují rychlým šířením požáru na velkých plochách a způsobují značné škody.

V lese je zakázáno:

- rozdělávat nebo udržovat otevřené ohně mimo vyhrazená místa a také do vzdálenosti 50 m od okraje lesa;
- kouřit, odhazovat hořící nebo doutnající předměty;
- provádět plošné vypalování porostů, suché trávy apod.

Právníkové osoby a podnikající fyzické osoby jsou povinny při spalování hořlavých látek na volném prostranství stanovit opatření proti vzniku a šíření požáru a zároveň spalování předem oznámit na územně příslušný HZS kraje.



### Doba zvýšeného nebezpečí vzniku požárů

Vyhlašuje krajský úřad a podmínky k zabezpečení požární ochrany v období zvýšeného nebezpečí vzniku požárů jsou uvedeny v nařízení kraje.

Vlastník nebo uživatel lesa je v tomto období povinen zabezpečit opatření proti vzniku požáru, pro jeho včasné zjištění a proti jeho rozšíření např.:

- nespalovat hořlavé látky, rozdělávat otevřené ohně,
- zajistit hlídkovou činnost,
- udržovat lesní cesty sjízdné a volné,
- udržovat zdroje vody pro hašení požárů v takovém stavu, aby bylo umožněno jejich použití.

Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru, neohrozil život a zdraví osob, zvířata a majetek.

[www.hzsmsk.cz](http://www.hzsmsk.cz)





## Nesprávné parkování

**Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje  
je zde pro záchranu Vašich životů a majetku:**

24 hodin denně

7 dní v týdnu

365 dní v roce

ve svátek i pracovní den.

**Pokud nás potřebujete,  
přijedeme co nejrychleji!**



**... ale jen za předpokladu,  
že nás necháte projet!**



Neoponechání průjezdné šířky min. 3 m znemožňuje průjezd vozidel integrovaného záchranného systému.



NÁSTUPNÍ PLOCHA  
PRO  
POŽÁRNÍ  
TECHNIKU

Parkování na nástupních plochách znemožňuje použití techniky pro záchranu z výšek.



Parkování v těsné blízkosti hydrantů znesnadňuje jejich použití.



## Požáry na polích



Požáry suchých dozrálých plodin a strnišť se vyznačují rychlým šířením požáru, zasažením velké plochy s možností ohrožení blízkých budov, stohů nebo rozšířením do lesních porostů.

### Doba zvýšeného nebezpečí vzniku požárů

Dobou zvýšeného nebezpečí vzniku požáru se mimo jiné rozumí doba sklizně, posklizňových úprav a skladování obilovin a píce. Podmínky k zabezpečení požární ochrany v tomto období jsou stanoveny v nařízení kraje.



### Zabezpečení požární ochrany při sklizni

- dodržovat zákaz kouření, rozdělávání nebo udržování otevřeného ohně,
- žňovou techniku vybavit potřebným množstvím hasicích přístrojů,
- zamezit styku hořlavých materiálů (seno, sláma, prach) s horkými povrchy např. instalací lapače jisker,
- pravidelně kontrolovat zda nedochází k namotávání sena a slámy na pohyblivé části strojů,
- preventivně kontrolovat elektronistalaci a palivovou soustavu žňové techniky,
- v případě založení stohu na strništi, provést po naskladnění jeho oborání tak, aby vznikl ochranný pruh proti přenosu požáru v šíři nejméně 10 m,
- mít k dispozici vhodné funkční spojovací prostředky k přivolání pomoci,
- mít dostatečnou zásobu vody a techniku k oborání případného místa požáru.

Každý je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru, neohrozil život a zdraví osob, zvířata a majetek.